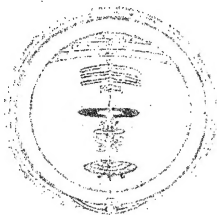


॥ ಔ ॥ ಭಿಃ ॥ ಔ ॥

ಭಾವಿ ಸಮೀರ ಸದಾರ್ಥ ಶ್ರೀನಾಥರಾಜ ಕೃತ

# ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆ



ಅನುವಾದ, ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ

ವಿ. ಬಾಡರಾಯಣ ಮೂರ್ತಿ

ಪುರಾಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಂದಿರ

41/1ಎ, 3ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ, 3ನೇ ವಿಭಾಗ, ತ್ಯಾಗರಾಜನಗರ,  
ಬೆಂಗಳೂರು - 560 028.

ॐकार  
EXPANSION

विस्तार  
OF OMKARA



SUPREMACY OF  
LOKAS

धुवराविष्णु

IS ON THE  
SUKTAS

गोपनीयं मन्त्रं

पुरुष

PURUSHA

सूक्तम्

SUKTAM

ऋग्वेदः  
RIG VEDA

यजुर्वेदः  
YAJUR VEDA

सामवेदः  
SAMA VEDA

अथर्ववेदः  
ATHARVA VEDA

रामायणम्  
RAMAYANA

अष्टादश  
EIGHTEEN

पुराणानि  
PURANAS

महाभारतम्  
MAHABHARATA

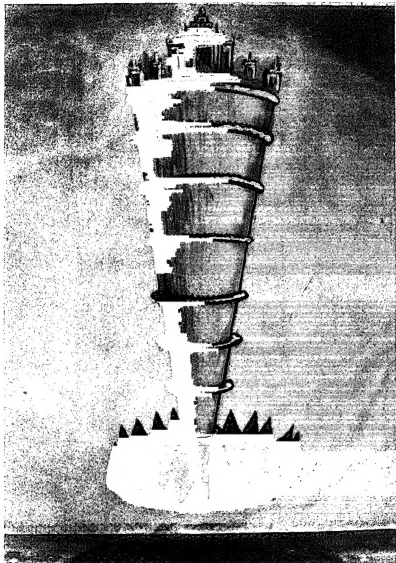


महामन्त्रः

Expansion of "OMKARA"

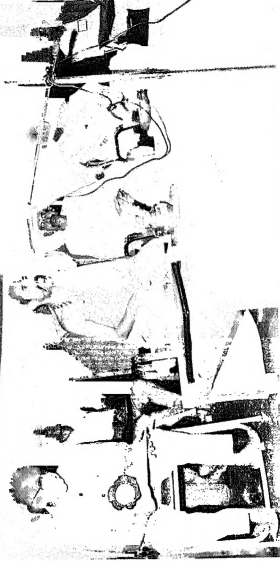


Chaturmukha Brahma in the naval lotus of Sriman Narayana



"Meru Mountain" with Brahma's abode at the top,

WEL COME TO SEMINAR  
COSMOGONY & COSMOGRAPHY  
VEDIC FORUM  
BANGALORE



Sri A. R. Badarinarayan, Ex-Edn. Minister & M. P. ; Sri Visweshatirtha Swamiji Sri Pejavar Mutt ;  
Sri Vijnananidhi Tirtha Swamiji of Sri Sripadareja mutt, Prof : S. K. Ramachandra Rao  
Sri V. Badarayana murthy.

॥ ॐ ॥ श्री ॥ ॐ ॥

कल्याणाद्भुत रात्राय कामितार्थप्रदायिने ।  
श्रीमद्वेङ्कटनाथाय श्रीनिवासाय मङ्गलम् ॥

वादिराजार्पितामाला शालिग्रामात्मिकामुदा  
धार्यते येन तं वन्दे वेङ्कटेशं दयानिधिनम् ॥



This book is published with the financial assistance  
of Tirumala Tirupati Devasthanams under their scheme  
'Aid to publish religious books.'

ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆ

( ಶ್ರೀನಾದಿರಾಜ ಗುರುರಾಜ ಕೃತ )

# BHUGOLA VARNANAM

ಪೀಠಿಕೆ, ಅನುವಾದ, ನ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳು

ಶ್ರೀ ವಿ. ಬಾದರಾಯಣ ಮೂರ್ತಿ ಇವರಿಂದ

Purana Vijana Mandira, 41/1A, III Cross, III Block.

Thyagarajanagara, Bangalore-560 028.

First Edition 1,000 Copies, 1991

55722

ಪ್ರಕಾಶಕರು

ಪುರಾಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಂದಿರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 28.

All rights reserved

SRI VENKATSWARA  
CENTRAL LIBRARY, &  
RESEARCH CENTRE

Price Rs. 30/-

ಆವೃತ್ತಿ .....  
Date .....

.....

.....

Printed at : Sree Kamadhenu Printers, Thyagarajanagar, Bangalore-28.

ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ವಿಶ್ವೇಶತೀರ್ಥ ಸ್ವಾಮೀಜಿ  
ಶ್ರೀ ಪೇಜಾವರ ಅಧೋಕ್ಷಜ ಮಠ  
ಜಗದ್ಗುರು ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯ ಸಂಸ್ಥಾನ  
ಉಡುಪಿ - 576101, ಕರ್ನಾಟಕ

ಫೋನ್ : 2 0 4 9 8

ಭಗವಂತನ ಮಹಾಮಹಿಮೆಯನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಅವನಲ್ಲಿ ಮಾಡುವ ಅತಿಶಯ ಪ್ರೇಮವೇ ಭಕ್ತಿಯಾಗಿದೆ. ಭಗವಂತನ ಜಗತ್ ಸೃಷ್ಟಿಯೇ ಮೊದಲಾದ ಅದ್ಭುತ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನೂ ತಿಳಿದಾಗ ಅವನ ವಿಶೇಷ ಮಹಿಮೆಯ ಪರಿಚಯವಾಗಿ ನಮಗೆ ಅವನಲ್ಲಿ ಅತಿಶಯ ಭಕ್ತಿಯು ಉಂಟಾಗುವುದು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಪರಮಾತ್ಮನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ ಈ ವಿಶಾಲ ವಿಶ್ವದ ಪರಿಚಯವೂ ನಮಗೆ ಅವಶ್ಯವಾಗಿದೆ. ಭೌತಿಕ ವಿಜ್ಞಾನವು ಪ್ರಕೃತಿ, ಭೂಗೋಲ, ಖಗೋಳಗಳ ವಿವರಣೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಈ ವಿಶ್ವದ ವಿಸ್ತಾರ ಮತ್ತು ಪ್ರಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಅಡಗಿರುವ ವಿಚಿತ್ರ ಶಕ್ತಿಗಳ ಪರಿಚಯವನ್ನು ಮಾಡಿಸಿ ಭಗವಂತನ ಅನಂತ ಶಕ್ತಿಯ ದರ್ಶನವನ್ನು ನಮಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ನಮ್ಮ ಮುಷಿಮುನಿಗಳು ತಮ್ಮ ದಿವ್ಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿ ನಮ್ಮ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಅಗೋಚರವಾದ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನೂ ವಿವೇಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಮ್ಮ ಅನೇಕ ಪ್ರಾಚೀನ ಗ್ರಂಥಗಳನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿದಾಗ ಆಧುನಿಕ ಭೌತಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಕಂಡು ಹಿಡಿದ ಪ್ರಕೃತಿ ರಹಸ್ಯಗಳನ್ನು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಎಷ್ಟೋ ವರ್ಷಗಳ ಮೊದಲೇ ನಮ್ಮ ಗ್ರಂಥಕಾರರು ಕಂಡಿದ್ದಾರೆಂಬುದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗುವುದು. ನ್ಯೂಟನ್‌ನು ಹೇಳಿದ ಆಕರ್ಷಣ ಶಕ್ತಿಯ ವಿಷಯವು ತಮ್ಮದೇ ಆದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚೀನ ಜ್ಯೋತಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖವಾಗಿರುವುದನ್ನೂ ನೋಡಬಹುದು. ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೂ ನಿಲುಕದ ಅನೇಕ ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ಮುಷಿಗಳು ಅತೀಂದ್ರಿಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನೋಡಿದ್ದರು. ಇಂದು ಭೂಗೋಲದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೂ ನಮ್ಮ ಪ್ರಾಚೀನ ಗ್ರಂಥಗಳಿಗೂ ತುಂಬಾ ವಿರೋಧಗಳು ಕಂಡು ಬರುತ್ತವೆ. ಆದರೆ ಆಧುನಿಕ ಪೌರಸ್ತ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೆಲ್ಲರೂ ಒಂದೆಡೆ ಸೇರಿ ಚರ್ಚೆ ವಿಮರ್ಶೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದರೆ ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಹೊಸಬೆಳಕು ದೊರೆತು ವಿಶ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಬಹುದು. ನಮ್ಮ ಪ್ರಾಚೀನ ಗ್ರಂಥಗಳ ನಿಜವಾದ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ನಮಗೆ ಇದರಿಂದ ಸಹಾಯವಾಗಬಹುದು. ಪುರಾಣಗಳಿಂದ ಅಪಾತತಃ ತೋರುವ ಅರ್ಥವು ಅದರ ನಿಜವಾದ ಅರ್ಥ



ವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಪುರಾಣಗಳ ಸರಿಯಾದ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ನೂರಾರು ಪ್ರಕಾರಗಳು ಇವೆ ಎಂದೂ, ಅವುಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯದೆ ಪುರಾಣಗಳ ನಿಜಾರ್ಥವು ಗೊತ್ತಾಗಲಾರದೆಂದೂ ಶ್ರೀ ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರು ನಿರೂಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆದುದರಿಂದ ಪುರಾಣಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸದೆ ಅವುಗಳಿಂದ ತೋರುವ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಅವೈಜ್ಞಾನಿಕವೆಂದು ಹೇಳಬಾರದು. ಅದರಂತೆ ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲೂ ಅನೇಕ ಅಸಂಬಂಧತೆಗಳೂ, ಬಿಡಿಸಲಾರದ ಕಗ್ಗಂಟುಗಳೂ ಇವೆ. ಆದುದರಿಂದ ಭೌತಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳೂ, ಅಧ್ಯಾತ್ಮವಾದಿಗಳೂ ಸೇರಿ ಚರ್ಚಿಸಿದಾಗಲೇ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಶ್ರೀ ಬಾದರಾಯಣಮೂರ್ತಿಗಳು ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ಪ್ರಾಚೀನ ಭಾಗೋಳಿಕ ಗ್ರಂಥಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿವೇಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆಧುನಿಕ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿಗೆ ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಿಜ್ಞಾಸುಗಳು ಅವರಿಗೆ ವಿಶೇಷವಾದ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಬೇಕಾಗಿ ಬಯಸಿದ್ದೇವೆ.

ಶ್ರೀ ಬಾದರಾಯಣಮೂರ್ತಿಗಳು ಭಾಗವತ ಮುಂತಾದ ಗ್ರಂಥಗಳ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರುವರ್ಯರು ರಚಿಸಿದ ಭೂಗೋಲವರ್ಣನೆ ಗ್ರಂಥದ ಅನುವಾದವನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಿಜ್ಞಾಸುಗಳಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ಈ ಕೃತಿಯನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಇದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಬಾದರಾಯಣಮೂರ್ತಿಯವರಿಂದ ವಿಶೇಷವಾದ ಜ್ಞಾನ ಸೇವೆಯನ್ನು ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣನು ಮಾಡಿಸಲೆಂದು ಆಶಿಸುವೆವು. ಇದನ್ನು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಾಶನಗೊಳಿಸಿದ ಮದರಾಸಿನ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಮಾಧ್ವ ಮಹಾಮಂಡಳ ಶಾಖೆಯನ್ನು ನಾವು ಅಭಿನಂದಿಸುತ್ತೇವೆ.

Camp : ಮದ್ರಾಪುರಿ

ಭಾದ್ರಪದ ಶುಕ್ಲ ತ್ರಯೋದಶೀ

13-9-1989

(ಸಹಿ) ಶ್ರೀ ವಿಶ್ವೇಶತೀರ್ಥ

ಶ್ರೀ ಶ್ರೀಸಾದರಾಜ ಮಠ

58, ರಾಘವೇಂದ್ರ ಕಾಲೋನಿ,  
ಜಾಮರಾಜಪೇಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 18.

ತಾರೀಖು 24-9-1989

ವೇದಮೂರ್ತಿ ಬಾದರಾಯಣಚಾರ್ಯರಿಗೆ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಮರಣಪೂರ್ವಕ  
ಬರೆದು ಕಳುಹಿಸಿದ ನಿರೂಪ.

ಶ್ರೀ ಬಾದರಾಯಣಮೂರ್ತಿಯವರು ಬಹಳಷ್ಟು ಶ್ರಮಪಟ್ಟು ಬರೆದಿರುವ  
ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆ ಎಂಬ ಗ್ರಂಥದ ಕರಡು ಪುಸ್ತಕದ ಕೆಲವು ವಿಷಯಗಳನ್ನು  
ನಾವು ಓದಿರುತ್ತೇವೆ. ಈ ಕರಡು ಪ್ರತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ವಿಚಾರವನ್ನೂ ಓದಿಲ್ಲವಾದರೂ,  
ಈ ಪುಸ್ತಕದ ಶೈಲಿ ಮತ್ತು ವಿಷಯಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರಿಗೂ  
ಪರಮಾತ್ಮನಿಂದ ಸೃಷ್ಟವಾದ ಈ ಜಗತ್ತಿನ ಒಂದು ವಿಹಂಗಮ ನೋಟದ ಅಭಿ  
ಪ್ರಾಯವು ಬರಲು ಸಾಧ್ಯವೆನಿಸುವಂತೆ ಇವೆ ಎನ್ನಲು ಅಡ್ಡಿಯಿಲ್ಲ. ಈ ಗಹನ  
ವಿಷಯವನ್ನು ಇಷ್ಟು ಸರಳ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲು ಬಾದರಾಯಣಮೂರ್ತಿಯವರು  
ಅನೇಕ ಶಾಸ್ತ್ರಗ್ರಂಥಗಳನ್ನೂ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಈ ವಿಚಾರವಾಗಿ ಬರೆದಿರುವ  
ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿನ ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಪರಿಶೀಲಿಸಿರು  
ವುದಲ್ಲದೆ ಅನ್ಯಮತೀಯರು ಅಂದರೆ ಕ್ರೈಸ್ತಮತದವರು ಮತ್ತು ಇಸ್ಲಾಂ-ಮತ  
ದವರುಗಳೂ ಈ ಜಗತ್ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿರುವ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು  
ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಮಧ್ವಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಭಾವೀ ಸಮೀರರೆಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾದ  
ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜಸ್ವಾಮಿಗಳವರ ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆಗೆ ಸರಿಹೊಂದುತ್ತವೆ  
ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನು ಯೋಗ್ಯ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿ, ವಿಶೇಷ ಉಪಕಾರ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮುಖ್ಯವಾಗಿ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಕೃತಿಯ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ತಿಳಿಯಲು  
ಮಾಡಿರುವ ಏನೆಲ್ಲ ಸಾಧನೆಗಳೂ ಸಹ ಒಂದು ಅವಧಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವು  
ದಾಗಿಯೂ ತಿಳಿಸಿರುವುದಲ್ಲದೆ, ಈ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಈಗಿನ ತತ್ವಜ್ಞರುಗಳು  
ಕೇವಲ ಸುಖಕ್ಕಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಹಾಸ್ಯಾಸ್ಪದವೇ ಹೊರತು  
ಫಲಕಾರಿಯಲ್ಲ ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿರುವುದು ಯುಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಾಧನೆಗಳೂ ವೈದಿಕ ತತ್ವದಿಂದ ಭಿನ್ನರಾದ ತತ್ವಜ್ಞರ ತತ್ವಗಳೂ ನೈಜತತ್ವ ಸ್ವರೂಪದಿಂದ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುವ ಕಾರಣ, ಅಪಾರೇಷೇಯಗಳಾದ ವೇದಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ತಿಳಿದು, ತಮ್ಮ ಜ್ಞಾನ ಚಕ್ಷುಸ್ಸಿನಿಂದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಂದಲೇ ತಿಳಿಯಲಸಾಧ್ಯವಾದ ತತ್ವರಹಸ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟಿರುವ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜರ ಭೂಗೋಳವರ್ಣನೆಯನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೂ ಒಳ್ಳುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಿರೂಪಿಸಿರುವ ಈ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಸಜ್ಜನರು ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವಾಗಿ ಓದಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ಈ ಗ್ರಂಥಕರ್ತರ ಶ್ರಮ ಸಾರ್ಥಕವಾಗುವುದೆಂದು ಭಾವಿಸಿ, ಗ್ರಂಥಕರ್ತರಿಗೆ ನಮ್ಮ ಆರಾಧ್ಯಮೂರ್ತಿ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಹಯವದನ ರಂಗವಿಠಲಾತ್ಮಕ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಗೋಪೀನಾಥ ದೇವರು ಪೂರ್ಣ ಸಾರ್ಥಕ ಆಯುಸ್ಸನ್ನು ಕೊಟ್ಟು ಕಾಪಾಡಲೆಂದು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸುತ್ತಾ ಮಾಡುವ ನಾರಾಯಣ ಸ್ಮರಣೆಗಳು.

(ಸಹಿ) ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ವಿಜ್ಞಾನನಿಧಿ ತೀರ್ಥರು

ನಮ್ಮ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಮೆಚ್ಚಿ ಆಶೀರ್ವಚನವನ್ನು ನೀಡಿರುವ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಪೇಜಾವರ ಮಠಾಧೀಶರಾದ ಶ್ರೀ ವಿಶ್ವೇಶತೀರ್ಥ ಶ್ರೀಪಾದಂಗಳವರಿಗೂ, ಶ್ರೀ ಶ್ರೀಪಾದರಾಜ ಮಠಾಧೀಶರಾದ ಶ್ರೀ ವಿಜ್ಞಾನ ನಿಧಿತೀರ್ಥ ಶ್ರೀಪಾದಂಗಳವರಿಗೂ, ತಮ್ಮ ವಿನೂತನತತ್ವವಾದ ಪೂರ್ವ ಪೀಠಿಕೆಯನ್ನು ದಯಪಾಲಿಸಿರುವ ಪ್ರೊ|| ಕೆ.ಟಿ. ಪಾಂಡುರಂಗಿಯವರಿಗೂ, ಮದರಾಸಿನ ಧೀರ ವಿಮರ್ಶಕ ಶ್ರೀ ಕೆ. ರಘುಪತಿರಾವ್ ಅವರಿಗೂ, ಮುದ್ರಣಕಾರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಕಾಗದವನ್ನೊದಗಿಸಿದ, ಯೂಪ್ಲಾಸ್ಟ್ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ಮಾಲೀಕರಾದ ಶ್ರೀ ಜಿ. ನಾಗೇಶ್ ಅವರಿಗೂ, ಹಾಗೂ ಮಿತ್ರರಾದ ಕಾಮಧೇನು ಮುದ್ರಣಾಲಯದ ಮಾಲೀಕರಿಗೂ ಹೃತ್ಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ನಮನಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸಂತಸವುಳ್ಳವನಾಗಿದ್ದೇನೆ.

ವಿ. ಬಾದರಾಯಣ ಮೂರ್ತಿ

# PREFACE

(by Prof: K. T. Pandurangi, *former Professor of Sanskrit. Bangalore University: President, Mythic Society, Bangalore* )

I had the pleasure of reading the English summary of Bhugola Varnanam of Sri Vadiraja Tirtha, prepared by Sri V. Badarayana Murthy. He has also added a long introduction to this work which incorporates the gist of the papers presented at the seminar on cosmogony and cosmography organised by him in Bangalore during August 1987.

This volume has two purposes in view. 1. To make clear the concept and details of the Geography of the whole universe consisting of the fourteen lokas as described in Bhugola Varnanam by Sri Vadiraja Tirtha to such readers who do not know Sanskrit. 2. To elucidate this concept and details in terms of modern knowledge on this subject.

It is natural that the two do not agree in all the details. One should not be in a hurry to reject either the traditional or the modern merely on this ground. Scientific enquiry knows no end. Modern science is still quite young and should have the ambition to grow. Its experimental method is only one way of scientific enquiry. Our ancient seers probably had much superior methods of enquiry. They were able to cultivate certain mental faculties of man that could probe into the mysteries of the universe much deeper.

Sri Vadiraja tirtha, the author of Bhugola Varnanam, was one such great seer of mystic powers. His Bhugola Varnanam was the outcome of both his direct vision of the structure of the universe through his mystic power and also his deep study of puranas that give the details of the universe. Therefore, modern screntists should take it as a guide to continue their enquiry further. Sri V. Badarayana Murthy has analysed the contents of this great work in a simple and clear manner. He has given modern equivalents of calculations of the locations of planets and distances, seas, worlds, etc., and this is very helpful to understand the ancient calculations.

The gist of the seminar papers included in the introduction throws useful light on different aspects of this problem. It is heartening to note that many young scientists have handled the matter with an open mind and with convincing arguments. I appeal to senior scientists to overcome their prejudice that the Vedas and puranas contain unscientific and imaginary data and all this does not stand any scientific scrutiny. They must accept the fact that our ancient seers were more close to Nature and had different methods of enquiry other than the present day experimental method. But their conclusions are still available in our ancient literature and we must try to find the clues to understand them. If we are not able to read the script of certain ancient documents, we should not rush to the conclusion that these ancients had no language at all. Our branding of our ancient scientific thought as unscientific amounts to such an attitude.

Sri V. Bedarayana Murthy has done well in bringing this great work on world Geography to the notice of modern scholars. The pictures and charts included by him have added to the usefulness of this volume.

—(Sd.) K. T. Pandurangi

## **K. Raaghupathi Rao**

B.E., (Mech.) Hons.) Elec.,

INSTITUTE OF GITA STUDIES

**" Dharmaparakash "**

**MADRAS - 600 084**

12th August, 1989

### **BHUGOLA VARNANAM**

Education after independence has taught us only to laugh at our ancient wisdom. The material Science which gets lion's share under Education, has no answer to human problems, for it does not accept that a man has a soul to save.

Added is the bluff that is carried on vehemently that our earth has three motions. The first, it spins on its own axis. The second, it orbits round the sun. The third, it has precession. If we accept these motions for the earth, no life would be possible on this earth.

Our ancient Scriptures hold that the earth is stationary. Not only that; it is just one of the fourteen lokas created by the Lord. Even though their truth is vouchsafed for us by the Lord, Himself, thanks to the doubts injected by Material Science, which is based on imperfect perception and logic based on such faulty perception, even scripturally oriented people feel timid to project the views given by Scriptures.

Shri V. Badarayana Murthy has made a life-long study of both the views. No one is asking anyone to accept this view or that view. But there is sufficient scope for further scrutiny on received knowledge which is paraded before our children.

It is for the serious reader to consider the two views and arrive at his own conclusion. Saint Sri Vadiraja has given this work, so that the devotees of the Lord may see their way clearly.

(Sd) K. RAGHUPATHI RAO

ಪೀಠಿಕೆ	1
ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ	17
ಭೂಭಾಗದ ವಿವರಣೆ	25
ಪಾತಾಳಾದಿ ಅಧೋಲೋಕಗಳು	34
ನರಕಗಳ ಸ್ಥಾನ	36
ಆಧಾರ ರೂಪಗಳು	37
ವೈಕುಂಠಲೋಕ	41
ಧಾಮತ್ರಯ	43
ನವಾವರಣಗಳು	46
ಜಂಬೂದ್ವೀಪ	50
ಸಪ್ತದ್ವೀಪ - ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳು	66
ಕಾಲಚಕ್ರ	71
ಸೂರ್ಯರಥ	78
ಗ್ರಹಗಳ ಸಂಚಾರ	83
ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ನವಾವರಣಗಳು ; ಗ್ರಂಥ ಸಮಾಪ್ತಿ	97
ಪರಿಶಿಷ್ಟ (ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಇತಿಮಿತಿಗಳು)	102

॥ ೩ ॥ ೫: ॥ ೩ ॥

॥ ಶ್ರೀ ಗುರುಭೈರವ ನಮಃ ॥ ಹರಿಃ ಓಂ ॥

ಭಾವೀ ಸಮೀರಸದಾಹ್ಲ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರುರಾಜರಿಂದ  
ವಿರಚಿತವಾದ

ಭೂಗೋಳವರ್ಣನೆ

ಪೀಠಿಕೆ

ಶುಕ್ಲಾಂಬರಧರಂ ವಿಷ್ಣುಂ ಶಶಿವರ್ಣಂ ಚತುರ್ಭುಜಂ ॥

ಪ್ರಸನ್ನವದನಂ ಧ್ಯಾಯೇತ್ಸರ್ವವಿಘ್ನೋಪಶಾಂತಯೇ ॥

ಅಸ್ತದ್ಗುರ್ವಂತರ್ಗತ ಭಾರತೀರಮಣ ಮುಖ್ಯಪ್ರಾಣಾಂತರ್ಗತ

ಶ್ರೀ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣಾಯ ನಮಃ

ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರುರಾಜರು

ಜೀವರು ಸ್ವಭಾವತಃ ಸಾತ್ವಿಕರು, ರಾಜಸರು, ತಾಮಸರು ಎಂದು ತ್ರಿವಿಧರಾಗಿರುವರಲ್ಲದೆ, ಅವರಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯರು, ಪ್ರಬಲರು, ಅತಿಪ್ರಬಲರು ಎಂಬುದಾಗಿ ಯೂ ತಾರತಮ್ಯವುಳ್ಳವರಾಗಿರುವರೆಂದು ಶ್ರೀಮನ್ ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರು ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಿಂದ ಉದ್ಧರಿಸಿದ ಸುವಾಕ್ಯಗಳಿಂದಲೇ ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಸಾತ್ವಿಕ ಜೀವರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಒಂದು ಗುಂಪಿನವರು ಎಂದೆಂದಿಗೂ ಸ್ವಾತ್ವಿಕ ಶಿರೋಮಣಿಗಳೇ ಹೊರತು, ಅವರಲ್ಲಿ ರಜೋಗುಣ ತಮೋಗುಣ ಸಂಬಂಧಿಗಳಾದ ದೋಷಗಳು ಎಂದಿಗೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಆ ಗುಂಪಿನವರಿಗೆ 'ಋಜುಗಳು' ಎಂದು ಹೆಸರು. ಅವರೇ ಬ್ರಹ್ಮಪದವಿಗೆ ಅರ್ಹರು. ಆ ಗುಂಪಿನ ಸ್ತ್ರೀ ಜೀವರೇ ಸರಸ್ವತೀ ದೇವಿಯ ಸದಾಹ್ಲರು. ಋಜು ಜೀವರು ಒಟ್ಟುಬೃಹದಾ 200 ಬ್ರಹ್ಮಕಲ್ಪಗಳ



ಕಾಲ ಭಗವಂತನ ಸೇವಾರೂಪವಾದ ಸಾಧನೆಯಿಂದ ತಮ್ಮ ಸ್ವರೂಪ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ  
ವಿಕಾಸವನ್ನು ಹೊಂದಿ ಮುಕ್ತರಾಗುವರು. ಈಗ ಪ್ರಚಲಿತವಾಗಿರುವ ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ  
ಅಂತಹ 200 ಮಂದಿ ಇದ್ದಾರೆ. ಎಲ್ಲರಿಗಿಂತಲೂ ಮುಂದಾಗಿರುವವರು ಬ್ರಹ್ಮಪ  
ಟ್ಟವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ; ಎರಡನೆಯವರು, 'ವಾಯು' ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಿಂದ  
ವಿಶ್ವದ ಎಲ್ಲಾ ಜಟುಪಟಿಕೆಗಳಿಗೂ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ ; ಮೂರನೆಯ  
ವರು 'ಲಾತವ್ಯ' ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಿಂದ ವಾಯು ಪದವಿಗೆ ಬೇಕಾದ ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರಗಳ  
ಪರಿಚಯವನ್ನು ಹೊಂದುತ್ತಾ ಬ್ರಹ್ಮ ವಾಯುಗಳ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರತರಾ  
ಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರೇ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರು ಸಾರ್ವಭೌಮರು ; ಹಾಗೆಂದು ವಿಜಯ  
ದಾಸರೇ ಮೊದಲಾದ ಭಗವದಪರೋಕ್ಷಿಗಳು ಕೊಂಡಾಡಿದ್ದಾರೆ. 'ವೃಂದಾವನಾ  
ಖ್ಯಾನುನೆಂಬ' ತಮ್ಮ ಗ್ರಂಥದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಗುರುರಾಜರೇ ತಮ್ಮ ವಿಚಾರವನ್ನು  
ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. 120 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ತುಂಬು ಜೀವನವನ್ನು ನಡೆಸಿ,  
ಮಧ್ಯಮತೋದ್ಧಾರ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಫಲವಾಗಿ ಸಮಾಚರಿಸಿ, ಸೋದಿಯಲ್ಲಿ  
ವೃಂದಾವನ ಪ್ರವೇಶ ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಒಬ್ಬ ಹುಟ್ಟು ಮೂಕನಲ್ಲಿ ಪ್ರವಿಷ್ಟರಾಗಿ  
ನುಡಿದ ಆತ್ಮಕಥನ, ವೃಂದಾವನಾಖ್ಯಾನ. 'ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನಂ' ಎಂಬುದು  
ಆ ಮಹನೀಯರ ಕೃತಿ. ಅದರಲ್ಲಿ ತಾವು ಸ್ವರ್ಗಾದಿ ಲೋಕಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರ  
ಮಾಡಿ ಬಂದುದನ್ನೂ, ಶ್ರೇತದ್ವೀಪ ಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಮನ್ನಾರಾಯಣನಿಂದ ಪುರ  
ಸ್ಕೃತರಾದುದನ್ನೂ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅದುದರಿಂದ, ಅವರ ಕೃತಿಯು ಕೇವಲ ಗ್ರಂಥಾ  
ಧಾರಗಳಿಂದಲೇ ರಚಿತವಾದುದಲ್ಲ ; ಸ್ವಾನುಭವದ ಮಾತುಗಳು ಅಲ್ಲವೆ.

ಈ ವಾದಿರಾಜ ಗುರು ಸಾರ್ವಭೌಮರು ಯಾವುದೋ ಪುರಾಣ ಕಾಲದವ  
ರಲ್ಲ. ವಿಜಯನಗರದ ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ  
ಶ್ರೀ ವ್ಯಾಸರಾಯರ ಶಿಷ್ಯನೃಂದದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರಾಗಿದ್ದವರು ; ನಮ್ಮ ಕಾಲದವರು.  
ಈ ಕಾರಣಗಳಿಂದ, ಈ 'ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆಯು' ಅತ್ಯಂತ ನಂಬಿಕೆಗೆ  
ಅರ್ಹವಾದ ಆಪ್ತವಾಕ್ಯ ; ಪರಮ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿಯೂ ಇದೆ.

### ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನದ ಗೊಂದಲ

ಬ್ರಿಟಿಷರ ಕೊಡುಗೆಯಿಂದಾಗಿ ಈ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಆಧುನಿಕ  
ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಮಾತಿಗೆ ಜನ ಹೆಚ್ಚು ಬೆಲೆ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ. ಬಾಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ

ಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ವಿಚಾರವಾಗಿ ಹೇಳಿಕೊಂಡರೂ, ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಮೃದ್ಧವಾದ ಅಚರಣೆಗಳನ್ನು ಅಲ್ಪಸ್ವಲ್ಪ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರೂ, ಆ ಆಚಾರ ವಿಚಾರಗಳಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ನಂಬಿಕೆ ಇದ್ದಂತೆ ಕಾಣುವುದಿಲ್ಲ. ಭಾರತೀಯರ ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನು ನೋಡೋಣ. ಧರ್ಮವಿಹಿತಗಳಾದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಆಚಾರಿಸುವಾಗ “ಶುಭೇ ಶೋಭನೇ ಮುಖೂರ್ತೇ, ಅದ್ಯ ಬ್ರಹ್ಮಣಃ, ದ್ವಿತೀಯ ಪರಾರ್ಥೇ, ಶ್ವೇತವರಾಹಕಲ್ಪೇ, ವೈವಸ್ವತ ಮನ್ವಂತರೇ” ಮುಂತಾಗಿ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ, ಇಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ ಯಾವ ವಿಚಾರವೂ ಅವರಿಗೇನೂ ತಿಳಿಯದು. ಇದರಂತೆ, “ಜಂಬೂದ್ವೀಪೇ, ಭರತ ವರ್ಷೇ, ಭರತಖಂಡೇ, ದಂಡಕಾರಣ್ಯೇ”, ಇತ್ಯಾದಿಯಾಗಿಯೂ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ವಿಚಾರವನ್ನಾಗಲೀ, ಅದನ್ನು ಸುತ್ತುವರೆದು ಅದರೊಂದಿಗಿರುವ ಸಪ್ತದ್ವೀಪ-ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳ ವಿಚಾರವನ್ನಾಗಲೀ, ಅವರು ಅರಿಯರು. ಮೇರುಪರ್ವತಕ್ಕೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಬರುವ ನವಗ್ರಹಗಳಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯಗ್ರಹವೂ ಒಂದೆಂದು ಬಾಯಲ್ಲಿ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ, ಸೂರ್ಯನ ಸುತ್ತಲೂ ಸುತ್ತುವ ಗ್ರಹಗಳಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಯೂ ಒಂದು ಗ್ರಹವೆಂದು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಇದೆಲ್ಲಾ ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನದ ಪರಿಣಾಮ. ಬ್ರಿಟಿಷರ ಆಡಳಿತದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಅದು ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಜಿನ್ನಾಗಿ ಬೇರೂರಿ ನಿಂತುಬಿಟ್ಟಿದೆ.

## 16 ನೇ ಶತಮಾನದ ವಿಚಾರಧಾರೆ

15-16 ನೇ ಶತಮಾನಗಳವರೆಗೆ ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಮತ ಗ್ರಂಥಗಳಿಗೆ ಪುರಸ್ಕಾರವಿತ್ತು. ಅಗಿನ ಯೂರೋಪಿನ ಜನರಲ್ಲಿ ಬುದ್ಧಿವಂತರು, ಗ್ರೀಕರ ಪ್ರಾಚೀನ ವಿಚಾರಧಾರೆಯಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತರಾಗಿದ್ದವರು, ಬೈಬಲ್ ಪಂಡಿತರು ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪುಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾರಂಭಿಸಿದರು. ದೇವರು ಅರೇಬಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಪಂಚದ ಸಮಗ್ರ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಮಾಡಿದನೆಂದೂ, ಪ್ರಪಂಚದ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 6000, ಚಿಲ್ಲರೆ ವರ್ಷಗಳಾಗಿವೆಯೆಂದೂ ಆ ಪಂಡಿತರು ಹೇಳಿದ ಮಾತುಗಳನ್ನು ಬುದ್ಧಿವಂತರಾದ ಲೌಕಿಕರು ನಂಬಲಾರದವರಾದರು. ಅಲ್ಲದೆ, ಭೂಮಿಯು ರೂಪಾಯಿ ನಾಣ್ಯದಂತೆ ಚಪ್ಪಟೆಯಾಗಿರುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದ ಮಾತಂತೂ ಹಾಸ್ಯಾಸ್ಪದವಾಗಿ ಕಂಡಿತು. ಏಕೆಂದರೆ, ಕೋಪರ್ನಿಕಸ್ ಮೊದಲಾದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಭೂಮಿಯು ಗೋಳಾಕಾರವಾಗಿರುವುದೆಂದೂ, ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ಸುಮಾರು 4 ಕೋಟಿ ಮೀಟರುಗಳೆಂದೂ (25,000 ಮೈಲಿ) ಸಕಾರಣವಾಗಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿ ಬಿಟ್ಟಿದ್ದರು.

ಭೂಪದರದ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಜಗತ್ತಿನ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿ 432 ಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳಾಗಿವೆಯೆಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿದರು. ಚಾರ್ಲೆಸ್ ಡಾರ್ವಿನ್ ಮೊದಲಾದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಜಗತ್ತಿನ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದಮೇಲೆ, ಎಷ್ಟೋ ಕಾಲದ ನಂತರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಜೀವಿಗಳ ಆವಿರ್ಭಾವವಾಗಿ, ಅಣು ಜೀವಿಯಿಂದ ಮಾನವನವರೆಗೆ ವಿಕಾಸ ಹೊಂದಲು ಕೋಟಿಗಟ್ಟಲೆ ವರ್ಷಗಳು ಕಳೆದು ಹೋಗಿವೆಯೆಂದು ತರ್ಕಬದ್ಧವಾಗಿ ವಾದಿಸಿದರು. ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ, ಮತ ಗ್ರಂಥದಲ್ಲಿ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡ ಅವರು, ದೇವರಿಂದ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಯಿತೆಂಬ ಮಾತನ್ನೇ ಕೈಬಿಟ್ಟು, ಇದ್ದ ಮೂಲ ವಸ್ತುವೊಂದು ಹೇಗೋ ಸ್ಫೋಟಗೊಂಡು, ಜಗದ್ವಸ್ತುಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಯಿತೆಂದು ಹೇಳಲಾರಂಭಿಸಿದರು.

### ಗೊಂದಲಕ್ಕೆ ಕಾರಣ

ಆದರೆ, ಆ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಜನರು ಭಾರತದ ವೇದ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳನ್ನೂ, ತದನುಸಾರಿ ಗ್ರಂಥಗಳನ್ನೂ ನೋಡಿದವರಲ್ಲ. ಅವರ ವಾದಗಳು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹರಡಿದಾಗ, ಗೌತಮರ ಶಾಪದಿಂದಲೂ, ಕಲಿಯುಗದ ಕತ್ಮಲದಿಂದಲೂ ಕಲುಷಿತವಾದ ಬುದ್ಧಿಯುಳ್ಳ ಭಾರತೀಯರು, ಆ ವಾದಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಪ್ರತಿಭಟಿಸಲಿಲ್ಲ. ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರು ಲೌಕಿಕ ಆಕಾಶಾಶಬ್ದರಾಗಿ, ಬ್ರಿಟಿಷರು ಹಬ್ಬಿಸಿದ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ವಿದ್ಯೆಗೇ ಶರಣು ಹೊಡೆದು, ತಮದನ್ನೆಲ್ಲಾ ಮರೆತುಬಿಟ್ಟರು. ಆದರೂ, ಎಲ್ಲೋ ಅಲ್ಲೊಬ್ಬರು ಇಲ್ಲೊಬ್ಬರು ಪ್ರಾಚೀನ ವಿದ್ಯೆಯ ಉಳಿವಿಗಾಗಿ ಹೆಣಗಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಈಗ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯೆಗಳ ಪುನರುಜ್ಜೀವನಕ್ಕೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಕಾಲ ಬಂದಂತಿದೆ. ಆ ವಿದ್ಯೆಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ನಾವೀಗ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

### ದೈವ ವಾಣಿಗಳು ಸುಳ್ಳಲ್ಲ

ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಬುದ್ಧಿವಂತರೇ ನಿಜ. ಆದರೆ, ಭಾರತದ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಪತ್ತಿನ ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಿ ಅವರು ತಮ್ಮನ್ನು ತಿದ್ದಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ಬೈಬಲ್ ಗ್ರಂಥ, ಕುರಾನ್ ಮೊದಲಾದ ದೈವ ವಾಣಿಗಳು ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿ, ಸೂತ್ರ ಪ್ರಾಯವಾಗಿವೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದರೆ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಟೀಕೆಗಳಿಗೆ ಗುರಿಯಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಬೈಬಲ್ ವಾಣಿಯ ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನೇ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳೋಣ. ನಮ್ಮ ಪುರಾಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಒಬ್ಬೊಬ್ಬ ಮನುವಿನ ಆಯುರ್ಮಾನ 100 ವರ್ಷಗಳು. ನಮ್ಮ 302400 ವರ್ಷಗಳು ಮನುಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ವರ್ಷ. ಸ್ವಾಯಂಭುವ. ಮನುವಿನಿಂದ ಹಿಡಿದು

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 6 ಮನ್ವಂತರಗಳು ಕಳೆದು, ಈಗ ಏಳನೆಯ ಮೈವಸ್ವತ ಮನ್ವಂತರವು ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಇದನ್ನು ಲಕ್ಷ್ಯದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಯೋಚಿಸಿದಾಗ, ಆರು ದಿನಗಳು ಎಂದರೆ ಆರು ಮನ್ವಂತರಗಳು. ಆರು ಮನುಗಳ 6000 ವರ್ಷಗಳೊಂದಿಗೆ ಈಗಿನ ಮನ್ವಂತರದ 27 ಚತುರ್ಯುಗಗಳನ್ನೂ, 28 ನೇ ಕಲಿಯುಗದ ಇಂದಿನ ತನಕ ಆಗಿರುವ ಕಾಲವನ್ನೂ ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ, ಕ್ರಿ. ಶ. 1991 ನೇ ವರ್ಷದ ಹೊತ್ತಿಗೆ 197, 29, 49092 ವರ್ಷಗಳಾಗಿರುವುದು ತಿಳಿಯುವುದು. ಈ ಎಣಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನಮ್ಮ ಪಂಚಾಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಚತುರ್ಮುಖ ಬ್ರಹ್ಮನ 51 ನೇ ವರ್ಷದ ಪದ್ಮಕಲ್ಪವೆಂಬ ಮೊದಲನೇ ದಿವಸದ ಅವಧಿ 4320000000 ವರ್ಷಗಳು; ಅಷ್ಟೇ ಕಾಲದ ರಾತ್ರಿ ಕಳೆದಮೇಲೆ; ಎರಡನೇ ದಿವಸವಾದ ಈ ಶ್ವೇತವರಾಹ ಕಲ್ಪದಲ್ಲಿ ಆರು ಮನ್ವಂತರಗಳು ಕಳೆದು, ಏಳನೇ ಮನ್ವಂತರ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಇದುವರೆಗೆ ಹೇಳಿದಷ್ಟೇ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೂ ಕೂಡ, ಮತ ಗ್ರಂಥಗಳು ಮೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿಯೇ ಇವೆ ಎಂಬುದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ.

ಈಗ ಜೀವಸೃಷ್ಟಿಯ ವಿಚಾರವನ್ನೂ, ಭೂಗೋಳದ ವಿಚಾರವನ್ನೂ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನೋಡೋಣ.

### ಜೀವಿಗಳ ಸೃಷ್ಟಿ

ಜೀವಿಗಳ ಸೃಷ್ಟಿ ಹೇಗಾಯಿತೆಂಬುದನ್ನು ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಅರಿಯದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅದು ತನಗೆ ತಿಳಿಯದೆಂದು ವಿಕಾಸವಾದಿ ಡಾರ್ವಿನ್ನನ್ನೇ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ. 'ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮೊದಲು ಅಣುವಿನಂತಹ ಜೀವಿಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡುವು. ಸನ್ನಿವೇಶ ಮತ್ತು ವಾತಾವರಣಗಳ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಅವು ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿಯೂ ಆಕಾರದಲ್ಲಿಯೂ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಹೊಂದಲಾರಂಭಿಸಿದುವು. ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಜಲಚರಗಳು, ಸರೀಸೃಪಗಳು, ಪಕ್ಷಿಗಳು, ಮೃಗಗಳು, ಸಸ್ತನಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು, ಮಂಗಳಗಳು, ಮಾನವರು ಮುಂತಾದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡವು. ಇಷ್ಟೆಲ್ಲಾ ಆಗಲು ಕೋಟಿಗಟ್ಟಲೆ ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿ ಬೇಕಾಯಿತು.' ಹೀಗೆಂದು ವಿಕಾಸವಾದಿಗಳು ಊಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ದೈವ ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡ ಅವರು ಹೀಗೆಲ್ಲಾ ಊಹಿಸಬೇಕಾಯಿತು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಬಗೆಬಗೆಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನೂ, ಕಾಲಾಂತರಗಳ ಪ್ರಾಣಿಜೀವನದ ಅವಶೇಷಗಳನ್ನೂ ಶೋಧಿಸಿ ನೋಡಿ ಅವರು ಬಹಳ ಕಷ್ಟಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಆದರೆ, ಅವರು ತ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತಾದಿ ನಮ್ಮ ಪುರಾಣಗಳನ್ನು ನೋಡಿದ್ದಿದ್ದರೆ ಇಷ್ಟು ಕಷ್ಟಪಟ್ಟು ಉಹಗಳ ಸರಮಾಲೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟಬೇಕಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ನಮ್ಮ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ಪ್ರಕಾರ ದೇವರಂತೆ ಜೀವರೂ ನಿತ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ; ಪ್ರಕೃತಿ, ಪ್ರಣವ, ಕಾಲಗಳೂ ನಿತ್ಯವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿವೆ. ಅನಾದಿಯಿಂದ ಅಜ್ಞಾನಬದ್ಧರಾದ ಜೀವಿಗಳ ಅಜ್ಞಾನ ನಿಮಿತ್ತವಾದ ಕರ್ಮ ಬಂಧನವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ, ಅವರವರ ಸ್ವರೂಪ ಶಕ್ತಿಗಳು ಅನುಭವಕ್ಕೆ ಬರುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಸರ್ವಜ್ಞನೂ ಸರ್ವಶಕ್ತನೂ ಆದ ಭಗವಂತ, ಜಗತ್ತನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿ ಜೀವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಕೃತಿ ಸಂಬಂಧವಾದ ದೇಹಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟು, ಜನ್ಮ ಜನ್ಮಾಂತರಗಳ ಅಭ್ಯಾಸದಿಂದ ಅವರು ತಮ್ಮ ಸ್ವರೂಪ ಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ.

ಜೀವರು ಸ್ವರೂಪತಃ 84 ಲಕ್ಷ ಬಗೆಗಳುಳ್ಳವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೀವಿಗಳ ಸ್ವಭಾವ ಶಕ್ತಿಗಳು ಅಲ್ಪ; ಮಾನವ ಜಾತಿಯ ಶಕ್ತಿ ಅಸಾರ. ಅದನ್ನೂ ಮೀರಿದುವು ದೈವೀ ಶಕ್ತಿಗಳು. ಮಾನವ ಜೀವಿಗಳೂ, ದೇವತಾ ವರ್ಗದ ಜೀವಿಗಳೂ ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಸ್ವರೂಪ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದರೆ ಎಲ್ಲಾ ಬಗೆಯ ಜೀವ ಸ್ವಭಾವಗಳನ್ನೂ ಅವರು ತಿಳಿದವರಾಗಿರಬೇಕು; 84 ಲಕ್ಷ ಯೋನಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಬಾರಿ ಜನ್ಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿ ಅನುಭವಶೀಲರಾಗಬೇಕು. ಅಣು ಜೀವಿಗಳಿಗೂ, ತೃಣಜೀವಿಗಳಿಗೂ ಅನುಭವಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚುಕಾಲ ಬೇಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೂ ಮಾನವ ಜೀವಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲ ಬೇಕಾಗುವುದು. ಮನುಷ್ಯೋತ್ತಮ ಜೀವರು ಅರ್ಧ ಬ್ರಹ್ಮ ಕಲ್ಪದಷ್ಟು ಕಾಲದಲ್ಲಿಯೂ, ಮನುಷ್ಯ ಗಂಧರ್ವರು ಒಂದು ಬ್ರಹ್ಮ ಕಲ್ಪದಷ್ಟು ಕಾಲದಲ್ಲಿಯೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಭಾವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಬಗೆಬಗೆಯ ಅಭ್ಯಾಸಗಳಿಂದ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವರು [ಬ್ರಹ್ಮ ಕಲ್ಪ ಎಂದರೆ ಸೃಷ್ಟಿಕರ್ತನೆನಿಸುವ ಜೀವಶ್ರೇಷ್ಠನ ಬಾಳುವೆಯ ನೂರು ವರ್ಷಗಳಷ್ಟು ಕಾಲ -  $864,000,000 \times 360 \times 100$ ] ದೇವ ಗಂಧರ್ವರಿಗೆ ಎರಡು ಬ್ರಹ್ಮ ಕಲ್ಪಗಳ ಅವಧಿಬೇಕು. ಹೀಗೆಯೇ ಮೇಲೆ ಮೇಲಿನ ಹಂತದವರ ವಿಚಾರವನ್ನೂ ನೋಡುತ್ತಾ ಹೋದರೆ, ಬ್ರಹ್ಮ ಪದವಿಗೆ ಬರುವ ಜೀವರಿಗೆ 200 ಬ್ರಹ್ಮ ಕಲ್ಪಗಳ ಸಾಧನೆ ಅವಶ್ಯಕವೆಂದು ವೈದಿಕ ಗ್ರಂಥಗಳಾದ ಪುರಾಣಗಳಿಂದ ತಿಳಿದು ಬರುವುದು.

ಸರ್ವೋತ್ತಮನೂ, ಸ್ವತಂತ್ರನೂ, ಸರ್ವ ಸಮರ್ಥನೂ ಆದ ಭಗವಂತ, ದೈವೀ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಿರಿಯ ವರ್ಗಗಳವರ ಮುಖಾಂತರ ಜೀವ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು

ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗೆ ಮಾಡುವುದು ಅವರ ಅಭ್ಯಾಸಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಹೊರತು ತನಗೆ ಸಹಾಯ ಬೇಕೆಂಬ ಕಾರಣದಿಂದಲ್ಲ. ಜೀವಸೃಷ್ಟಿ ಎಂದರೆ, ನಿತ್ಯರಾಗಿದ್ದು ಅಜ್ಞಾನ ಬಂಧನದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಹೊಂದಬೇಕಾದ ಜೀವರಿಗೆ ಸಾಧನ ಶರೀರಗಳನ್ನು ಕೊಡುವುದೇ ಹೊರತು ಜೀವರನ್ನೇ ಹೊಸದಾಗಿ ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದಲ್ಲ.

### ಭಗವಂತನಿಂದ ಜೀವಿಗಳ ಸೃಷ್ಟಿ

ಭಗವಂತನು ನಡೆಸುವ ಸೃಷ್ಟಿ ಕ್ರಮವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರೆ, ಡಾರ್ವಿನ್ ನೆಷ್ಟು ಬುದ್ಧಿವಂತ ಎಂಬುದೂ, ಜೊತೆಜೊತೆಗೆ ನಮ್ಮ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ಪರಿಚಯವಿಲ್ಲದ ಅವನು ಎಂತಹ ನೆತದ್ರಷ್ಟ ಎಂಬುದೂ ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ. ಅವನ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಕಾಲದ ಮಿತಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸಮರ್ಪಕವೇ ಆದರೂ, ತಾತ್ವಿಕ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಅದು ತಪ್ಪು. ಈಗಿನ ಮೊಂಡು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹೇಳುವಂತೆ ಕೇವಲ ಭೌತಿಕ, ರಾಸಾಯನಿಕ ಪರಿಣಾನುಗಳಿಂದಲೇ ತಿಳಿವಳಿಕೆಯುಳ್ಳ ಜೀವಿಗಳ ಸೃಷ್ಟಿ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ. ಪ್ರಾಣ ಶಕ್ತಿಯ ಆಟದವರೆಗೂ ಅವರು ಹೇಳುವುದು ಸರಿ; ಭೌತಿಕ ಕಾರಣಗಳಿಂದಲೇ ತಿಳಿವಳಿಕೆ, ಭಾವಾನುಭವ ಮುಂತಾದುವು ಸೃಷ್ಟವಾಗುತ್ತವೆ ಎಂದು ಆಧಾರವಿಲ್ಲದೆ ವಾದಿಸುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೆಂಬ ಹೆಸರಿಗೇ ದ್ರೋಹವೆಸಗಿದಂತೆ !

ನರಮಂಡಲದವರಿಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಭೌತ ಸೃಷ್ಟಿಯೂ ಜ್ಞಾನ ಸಾಧನವೇ ಹೊರತು ಅದೇ ಜ್ಞಾನವಲ್ಲ. ಅವುಗಳ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಜ್ಞಾನಸ್ವರೂಪಿ ಜೀವ, ನಿತ್ಯ. ಭಗವಂತ, ಜೀವರ ತಿಳಿವಳಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಕೂಡ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುತ್ತಾನೆ. ಸಾಧನೆಯು ಮುಂದುವರಿದಂತೆಲ್ಲಾ ಜ್ಞಾನ ಸಾಧನಗಳೂ, ಕ್ರಿಯಾ ಸಾಧನಗಳೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ವಿಸ್ತಾರಗೊಂಡ ದೇಹಗಳನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಾನೆ.

ಶ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತದ ಎರಡನೇ, ಮೂರನೇ ಸ್ಕಂಧಗಳ ಪರಿಚಯವುಳ್ಳವರಿಗೆ ಭಗವಂತನ ಸೃಷ್ಟಿಕ್ರಮ ವೇದ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಣು ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಹಿಡಿದು ಮಾನವರ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವ ವರೆಗೆ 8400000 ಹಂತಗಳಿರುವುದು ನಿಜವಾದರೂ, ಅದನ್ನು ಏಳು ವರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಹೇಳಲಾಗಿದೆ. ಅಂಭೋಣಿ ಸೂಕ್ತದಲ್ಲಿ " ಮಮ ಯೋನಿ : ಅಪ್ಸುವಾ ಅಂತಸ್ಸಮುದ್ರೇ " ಎಂದು ಹೇಳುವಂತೆ, ಸೃಷ್ಟಿಯ

ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಅಣು ಜೀವಿಗಳ ಶರೀರಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದುದು ನೀರಿನಲ್ಲಿ. ನಂತರದ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಕ್ರಮ ಹೀಗೆ—ಜಲ ಚರಗಳು, ಸರೀಸೃಪಗಳು, ಪಕ್ಷಿಗಳು, ಮೃಗಗಳು, ಸಸ್ತನಿಗಳು, ಕುದುರೆ ಗೋವುಗಳಂತಹ ಉತ್ತಮ ಪಶುಗಳು, ಮಾನವರು. ಈ ಏಳು ಹಂತಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಲು ಹಿಡಿಸಿದ ಕಾಲ, ಚತುರ್ಮುಖನ 51 ನೇ ವರ್ಷದ ಮೊದಲ ಹಗಲಿನಿಂದ ಪದ್ಮ ಕಲ್ಪ - 432,000000 ವರ್ಷಗಳ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಕಾಲ.

ಈಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಸಂತೋಷಕರವಾದ ಕಂಡಿಷುಕ್ತಿರುವ ಒಂದು ಅಂಶವೆಂದರೆ, ಆಫ್ರಿಕಾಖಂಡದ ಭೂಪದರಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿಕಾಸ ಹೊಂದಿದ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣ ವಿಕಾಸ ಹೊಂದಿದ ಶರೀರಗಳ ಗುರುತುಗಳು ಪಕ್ಕ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯೇ ಕಂಡು ಬಂದಿವೆ ಎ೦ದು. ಇಂತಹ ವಿಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಅವರು ಚಿತ್ರ ವಿಚಿತ್ರವಾಗಿ ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟಬಹುದು. ಆದರೆ, ನಿಜಸ್ಥಿತಿ ಬೇರೆಯೇ ಆಗಿದೆ. ಪದ್ಮಕಲ್ಪದಲ್ಲಿ ದೇಹಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ನಡೆದಿರಲು, ಈಗ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಶ್ವೇತವರಾಹ ಕಲ್ಪದಲ್ಲಿ, ಕಶ್ಯಪ ಮಹರ್ಷಿಗಳಿಂದ ಅವರ ಅನೇಕಮಂದಿ ಪತ್ನಿಯರ ದೇಹದಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಬಗೆಯ ದೇಹಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯೂ, ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆ, ವಿಕಾಸದಲ್ಲಿಯೇ ಆಗಿಬಿಟ್ಟಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ವಿಕಾಸ ಹಂತಗಳ ಅಂತರವಿಲ್ಲ.

### ವಿಶ್ವದ ಸೃಷ್ಟಿ

ವಿಶ್ವದ ಸೃಷ್ಟಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪುರಾಣಗಳಿಂದ ತಿಳಿಯುವಾಗಲೂ ಕೂಡ, ಅತಿ ಬುದ್ಧಿವಂತರಾದ ಈಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ನಿಜಸ್ಥಿತಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಸಮೀಪ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ, ಅದರೂ ಹೇಗೆ ಜಾರಿ ಬೀಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದು ಗೊತ್ತಾಗುತ್ತದೆ.

ಅವರು ಹೇಳುವಂತೆ, 'ಆಕಾಶದಲ್ಲಿ ಮೋಡದಂತಹ ಮೂಲವಸ್ತುವಿದ್ದಿತು. ಯಾವುದೋ ಕಾರಣದಿಂದ ಅದರಲ್ಲಿ ಕಾವು ಉಂಟಾಗಿ ಅದು ಸಿಡಿಯಿತು. ದೊಡ್ಡ ಸಣ್ಣ ತುಣುಕುಗಳಾಗಿ ದೂರ ದೂರ ಸರಿದ ವಸ್ತುಗಳು, ಅತಿನೇಗದಿಂದ ಚಲಿಸುತ್ತಾ, ಪರಸ್ಪರ ಆಕರ್ಷಕ ಶಕ್ತಿಗಳಿಂದ ನಕ್ಷತ್ರಗಳಾಗಿಯೂ, ಗ್ರಹಗಳಾಗಿಯೂ ಭ್ರಮಿಸುತ್ತಿವೆ.' ಸಿಡಿದಿರುವುದು ನಿಜ ; ಆದರೆ, ಏಕೆ, ಹೇಗೆ ಎಂಬುದು ಅವರಿಗೆ ತಿಳಿಯದು. ವಿಶ್ವದ ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯಾಪಾರಗಳೂ ಕೆಲವು ಬಗೆಯ ಶಕ್ತಿ ವಿಕೀರ್ಷಗಳಿಂದ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆಯೆಂದೂ, ಅವುಗಳು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ

ಭಾಗವಹಿಸುವಂತೆ ಮಾಡಬಲ್ಲ ನಾಯಕ ಶಕ್ತಿ ಯಾವುದೋ ಅದು ತಿಳಿಯದೆಂದೂ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಇದಂತಹ ವಿಜ್ಞಾನ! ಇದನ್ನು ನಂಬಬೇಕಂತೆ ; ಪುರಾಣಗಳು ಕಲ್ಪನಾ ವಿಲಾಸಗಳೆಂದು ಕೈ ಬಿಡಬೇಕಂತೆ !

ಪುರಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವ ಸೃಷ್ಟಿಯ ವಿಚಾರ ಎಷ್ಟು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿದೆ, ಪರಿಪೂರ್ಣ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಈಗ ನೋಡೋಣ.

ಪ್ರತಿ ಬ್ರಹ್ಮಕಲ್ಪದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿಯೂ, ಸೃಷ್ಟವಾದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ಮೂಲ ವಸ್ತುವಿನಲ್ಲಿ ಅಡಗಿಸಿ, ಸಾಧಕ ಜೀವರನ್ನು ಹಿರಿಯ ಜೀವರ ಶರೀರದಲ್ಲಿ ಕೂಡಿಸಿ, ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ತನ್ನ ಉದರದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು, ಕೇವಲ ಲಕ್ಷ್ಮೀಸ್ವರೂಪವಾದ ಪ್ರಳಯೋದಕದಲ್ಲಿ, ಭೂದೇವೀರೂಪವಾದ ಅಲದೆಲೆಯ ಮೇಲೆ, ಬಾಲರೂಪದಿಂದ ಭಗವಂತ ಶಯನಿಸುತ್ತಾನೆ.

ಕರಾರವಿದೇನ ಪದಾರವಿಂದಂ ಮುಖಾರವಿಸೇ ವಿನಿವೇಶಯಂತಂ ।

ವಟಿಸ್ಯಪತ್ರಸ್ಯ ಪುಟೇ ಶಯಾನಂ ಬಾಲಂ ಮುಕುಂದಂ ಮನಸಾ ಸ್ಮರಾಮಿ ॥

ಶ್ರೀದೇವಿಯು ತನ್ನ ದುರ್ಗಾರೂಪದಿಂದ ಕತ್ತಲೆಯ ಪರದೆಯನ್ನು ಸುತ್ತಲೂ ಕಟ್ಟಿರುತ್ತಾಳೆ. ಬ್ರಹ್ಮನ ನೂರು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಷ್ಟು ಈ ಮಹಾ ಪ್ರಳಯದ ಕಾಲ.

### ಆತ್ಮಸೃಷ್ಟಿ

ಈ ಪ್ರಳಯದ ರಾತ್ರಿ, ಮುಗಿಯುತ್ತಿರಲು, ಶ್ರೀ ದೇವಿಯು ಮೊದಲೇ ಎಚ್ಚರಗೊಂಡು, ಶ್ರುತಿ ಗೀತೆಯಿಂದ ಪತಿಯನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುತ್ತಾ, ಇನ್ನೊಮ್ಮೆ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕೆಂದು ಎಚ್ಚರಗೊಳಿಸುವಳು. ಭಗವಂತ, ಎಚ್ಚರಗೊಂಡವನಂತೆ ನಟಿಸಿ, ನಾರಾಯಣ ರೂಪವನ್ನು ತಾಳುವನು. ಆರೂಪದಿಂದ ವಾಸುದೇವ, ಸಂಕರ್ಷಣ, ಪ್ರದ್ಯುಮ್ನ, ಅನಿರುದ್ಧ ಎಂಬ ನಾಲ್ಕು ರೂಪಗಳು ಹೊರಬರುವುವು. ಆ ಭಗವಂತನ ಬಲದಿಂದ ಶ್ರೀದೇವಿಯು ಆ ನಾಲ್ಕು ರೂಪಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾಯಾ, ಜಯಾ, ಕೃತಿ, ಶಾಂತಿ ಎಂಬ ರೂಪಗಳನ್ನು ಧರಿಸಿರುವಳು. ಭಗವಂತನ ರೂಪಗಳು ದೀಪದಿಂದ ದೀಪಗಳು ಬಂದಂತೆ ಪ್ರಕಟವಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಆತ್ಮಸೃಷ್ಟಿ ಎಂದು ಹೆಸರು. ಭಗವಂತನ ಇದು ರೂಪಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಬೆರೆತು ಮೂವತ್ತು ರೂಪಗಳಾಗುವುವು ; ಬರಬರುತ್ತಾ ಅನಂತ ರೂಪಗಳಾಗುವುವು, ಇದಂತೆ ಶ್ರೀ ದೇವಿಯ ರೂಪಗಳೂ ಕೂಡ.



## ಪ್ರಾಕೃತ ಅಥವಾ ಸೂಕ್ಷ್ಮಸೃಷ್ಟಿ

ಭಗವಂತನುದರದಲ್ಲಿದ್ದ ಮೂಲ ಪ್ರಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಸತ್ವ ಮತ್ತು ಶುದ್ಧ ತಮ ಎಂಬ ಎರಡು ಜಡಗುಣಗಳು ಅವ್ಯಕ್ತವಾಗಿ, ಪರಸ್ಪರ ಬೆರೆತುಕೊಳ್ಳದೆ ಸಮಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವವು. ಭಗವಂತನಿಚ್ಛೆಯಿಂದ ಶ್ರೀ ದೇವಿಯು ತನ್ನ ದುರ್ಗಾರೂಪವನ್ನೂ ಕೂಡಿಕೊಂಡು ಆ ಎರಡು ಗುಣಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಬೆರೆತುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಕದಡುವಳು. ಇದಕ್ಕೆ ಕ್ಷೋಭೆ ಎಂದು ಹೆಸರು, ಈ ಭೌತ ಮಿಶ್ರಣದಿಂದಾಗಿ ತಮೋಗುಣದೊಳಗಿನ ಹಳದಿ, ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ನೀಲ ವರ್ಣದ ಪರಮಾಣುಗಳು ಮಿಶ್ರವರ್ಣವಾಗಿ ರಂಜಿಸುವುವು; ಇದು ಶಬಲ ಎನಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಶ್ರೀ ದೇವಿಯು ಭೂರೂಪದಿಂದ ಕೆಂಪು ವರ್ಣದ ರಜೋಗುಣಕ್ಕೆ ಅಭಿಮಾನಿ. ದುರ್ಗಾ ಎಂಬುದು ತಮೋಗುಣಕ್ಕೆ ಅಭಿಮಾನಿ ರೂಪ. ಹಳದಿಯ ಸತ್ವಕ್ಕೆ ಶ್ರೀದೇವಿ.

ಮೊಟ್ಟಮೊದಲಿಗೆ ಈ ಮೂವರು ಅಭಿಮಾನಿಗಳು ಮೂರು ಗುಣಗಳನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ರಾಶಿಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸುವರು. ಈ ಜಡವಸ್ತುಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಗುಣ ವಿಶೇಷಗಳಿಂದ ಅವುಗಳಿಗೆ ಗುಣಗಳೆಂದು ಹೆಸರು. ಸತ್ವಗುಣದಿಂದ ಜ್ಞಾನ ಆನಂದಗಳು ಜೀವರ ಸ್ವಭಾವಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗುವುವು. ರಜೋಗುಣವು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಹಕಾರಿ. ತಮೋಗುಣದ ಪರಿಣಾಮ, ಅಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ದುಃಖ. ಭಗವಂತನ ಇಚ್ಛೆಯಿಂದ, ಅವನ ಪ್ರೇರಣಾಬಲದಿಂದ, ಶ್ರೀಭಾಮರ್ಗಿಯರು, ಮುಂದಿನ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಬೇಕಾದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು (ತತ್ವಗಳನ್ನು) ತಯಾರಿಸಲು ಮೊದಲು ಮಾಡುವರು.

100 ಭಾಗ ಸತ್ವಗುಣದೊಡನೆ, 10 ಭಾಗ ರಜೋಗುಣವನ್ನೂ, 1 ಭಾಗ ತಮೋಗುಣವನ್ನೂ ಕೂಡಿಸಿ, ಕ್ಷೋಭೆಯಿಂದ ಒಂದಾಗಿಸಿ, ಬ್ರಹ್ಮ ವಾಯುಗಳ ಶರೀರಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಮಹತ್ತತ್ವವನ್ನು ಮೊದಲು ಸೃಷ್ಟಿಸುವರು. ಆ ಮಹತ್ತತ್ವದ ಕೆಲವಂಶಗಳಿಗೆ ಮೂಲದ ರಜೋಗುಣ ತಮೋಗುಣಗಳನ್ನು ಯಥೋಚಿತವಾಗಿ ಬೆರೆಸಿ, ಅವನಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಶರೀರಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಾರೆ. ಸತ್ವ ಪ್ರಧಾನವಾದ ವೈಕಾರಿಕ ಅಹಂಕಾರ, ರಜೋಗುಣಪ್ರಧಾನವಾದ ಸ್ವೀಜಸ ಅಹಂಕಾರ ಮತ್ತು ತಮೋಗುಣ ಪ್ರಧಾನವಾದ ತಾಮಸ ಅಹಂಕಾರ ಎಂಬುವು ಆತ್ಮಮೂರು ಶರೀರಗಳು. ಬ್ರಹ್ಮ ವಾಯುಗಳಲ್ಲಿಯೂ, ಅವರ ಪತ್ನಿಯರಲ್ಲಿಯೂ ಪ್ರವಿಷ್ಟರಾದ

ರಮಾ ನಾರಾಯಣರು, ಅವರಂದೊಡಗೂಡಿ, ಶಿವಸಾರ್ವತಿಯರಲ್ಲಿ ಪ್ರವಿಷ್ಟರಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ನಡೆಸುವರು - ಮೈಕಾರಿಕದಿಂದ ದೇವತಾ ಶರೀರಗಳು ಮತ್ತು ಮನಸ್ಸು ; ತೈಜಸದಿಂದ ಜ್ಞಾನೇಂದ್ರಿಯ ಕರ್ಮೇಂದ್ರಿಯಗಳ ದಶ ಶಕ್ತಿಗಳು, ಮತ್ತು ತಾಮಸಾಹಂಕಾರದಿಂದ ಪಂಚತನ್ಮಾತ್ರಗಳು.

ಈ ಎಲ್ಲಾ ತತ್ವಗಳೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾದವುಗಳೇ ಸರಿ. ಕಡಿ ಕಡೆಯ ತತ್ವಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ ಮೇಲಿನ ತತ್ವಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ಷ್ಮ. ಅಲ್ಲದೆ ಕೆಳ ಕೆಳಗಿನ ತತ್ವಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ತತ್ವಗಳೂ ಮಿಶ್ರವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಇವುಗಳಿಂದ ಭಗವಂತನ ಆವರಣಗಳನ್ನು ಮೊದಲು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಾನೆ. ಇವು ಸತ್ಯ, ರಜ, ತಮ, ಮಹತ್, ಅಹಂಕಾರ, ಆಕಾಶತನ್ಮಾತ್ರ, ವಾಯುತನ್ಮಾತ್ರ, ತೇಜಸ್ತನ್ಮಾತ್ರ ಮತ್ತು ಆಪ (ಜಲ) ತನ್ಮಾತ್ರ ಆವರಣಗಳು. ಗೋಳಾಕಾರದ ಈ ಆವರಣಗಳು ಹೊರಗೆ ಸರಿವಂತೆಲ್ಲಾ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಒಂದು ಹತ್ತುಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರವಾದುದು. ಕಟ್ಟಕಡೆಯ ಒಳಗಿನ ಜಲ ಆವರಣದ ವಿಸ್ತಾರ 1,000 ಯೋಜನದಷ್ಟು. ಇದೇ ತತ್ವಗಳಿಂದ ಅವರವರಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಶರೀರಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟು ದೇವತಾ ಅಭಿಮಾನಿಗಳನ್ನು ಅಲ್ಲಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಳಿಸುವನು. ಇವರೇ ಶ್ರೀ, ಭೂ, ದುರ್ಗಾ, ಬ್ರಹ್ಮ, ಶಿವ, ಗಣಪತಿ, ಭೂತವಾಯು, ಅಗ್ನಿ ಮತ್ತು ವರುಣ. ಈ ವಿಧವಾದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಭೌತ ಸೃಷ್ಟಿ ಮುಗಿಯುವ ವೇಳೆಗೆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಕಲ್ಪದ ಬ್ರಹ್ಮನ ಆಯುರ್ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 50 ವರ್ಷಗಳು ಮುಗಿದಿರುವುವು. ಬ್ರಹ್ಮಾದಿ ದೇವತೆಗಳಲ್ಲಿ ರಮಾ ನಾರಾಯಣರು ಪ್ರವಿಷ್ಟರಾಗಿ ಮಹತ್ತತ್ತದಿಂದ ಮುಂದಿನ ಸೃಷ್ಟಿ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ನಡೆಸುವರು. ಭಗವಂತನ ಸೇವಕರಾಗಿ ದುಡಿಯುವುದರಿಂದ ಅವರಿಗೆ ಮಹಾನಂದ. ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಬರಬೇಕಾದ ಜೀವರಿಗೂ ಅವರವರಿಗೆ ಯೋಗ್ಯಗಳಾದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಶರೀರಗಳು ನಿರ್ಮಾಣವಾಗುವುವು.

ಜೀವರಿಗೆ ಅನಾದಿಯಿಂದ ಆವರಣವಾಗಿರುವ ಅಜ್ಞಾನ ಕವಚಕ್ಕೆ ಲಿಂಗಶರೀರ ಅಥವಾ ಕಾರಣ ಶರೀರ ಎಂದು ಹೆಸರು. ಅದರ ಮೇಲೆ ಅವರಿಗೇ ಬರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಶರೀರಗಳಿಗೆ ಅನಿರುದ್ಧ ಶರೀರಗಳೆಂದು ಹೆಸರು. ಅವರ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಡುವ ದೇವತಾ ಗಣದವರಿಗೆ ಅದು ಆವಾಸ ಸ್ಥಾನ. ಬ್ರಹ್ಮನ ಐವತ್ತನೇ ವರ್ಷದ ಕಡೆಯ ದಿವಸ, ಜಲ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಅಡಗಿದ್ದ ಭೂರೇಣುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು,

ಭಗವಂತನು ಜಲಾವರಣದೊಳಗೆ ಹತ್ತ ನೆಯದಾದ ಭೂ ಆವರಣವನ್ನು ರಚಿಸುವನು. ಇದು ಅತಿ ಶುದ್ಧವಾದ ಬಂಗಾರದ ವಸ್ತು ವಿಶಿಷ್ಟವಾದುದು. ಅಭಿಮಾನಿ, ಭೂಪೀವಿ. ಭೂ ಆವರಣವಾದುದರಿಂದಲೂ, ಗುಂಡಾದ ಆಕೃತಿಯದಾಗಿರುವುದರಿಂದಲೂ ಇದಕ್ಕೆ ಭೂಗೋಳ ಎಂದು ಹೆಸರು. ಇದರೊಳಗೆ ಬ್ರಹ್ಮನಿಗೆ ಶರೀರ ಪ್ರಾಯಗಳಾದ ಹದಿನಾಲ್ಕು ಲೋಕಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವುದರಿಂದ ಇದಕ್ಕೆ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ವೆಂತಲೂ ಹೆಸರು. ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜರ 'ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆ' ಎಂದಾಗ, ನಾವು ತಿಳಿಯಬೇಕಾದುದು ಈ ಭೂಗೋಳದ ವಿಚಾರ; ನಾವೀಗ ವಾಸಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಭರತ ಖಂಡವೆನ್ನುವ ಭೂಗೋಳದ ವಿಚಾರ ಮಾತ್ರವಲ್ಲ. ಈ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವು 100 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ಅಗಲವುಳ್ಳದಾಗಿದ್ದು, ಒಳಗಿನ ವಿವರವು (ಟೊಳ್ಳು ಭಾಗವು) 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವುಳ್ಳದಾಗಿದೆ. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಇದು ನೀರಿನಿಂದ ತುಂಬಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಶ್ರೀ ಮನ್ನಾರಾಯಣನು ಶ್ರೀ ದೇವಿಯಿಂದ ಕೂಡಿಕೊಂಡು, ಪ್ರಾಕೃತ ಅಥವಾ ಸ್ಥೂಲ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಬರಬೇಕಾದ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ, ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ತನ್ನ ಉದರದಲ್ಲಿ ಅಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದೊಳಗಿನ ಗರ್ಭೋದಕ ದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ರಮಿಸುತ್ತಾನೆ. ಆಗ ಶ್ರೀದೇವಿಯೇ ಆದಿತ್ಯೇಷನಲ್ಲಿ ಶೇಷನಂತೆ ರೂಪ ವನ್ನು ತಾಳಿ, ತನ್ನ ಪತಿಯು ಮಲಗಲು ಹಾಸುಗೆಯಾಗುವಳು.

### ವೈಕೃತ ಅಥವಾ ಸ್ಥೂಲ ಸೃಷ್ಟಿ

ಕೆಲವು ಕಾಲದ ನಂತರ ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣನ ನಾಭಿಯಿಂದ ಹದಿನಾಲ್ಕು ದಳಗಳುಳ್ಳ ಬೃಹತ್ಸಮಲವು ಎದ್ದು ನಿಲ್ಲುವುದು. ಅದರಲ್ಲಿ ಚತುರ್ಮುಖ ಬ್ರಹ್ಮನ ಜನನ. ಕಮಲದ ದಳಗಳು ಹದಿನಾಲ್ಕು ಲೋಕಗಳ ಸಂಕೇತ. ಇದು ನಡೆದುದು ಬ್ರಹ್ಮನ 51 ನೇ ವರ್ಷದ ಮೊದಲ ದಿನದ ಉದಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ.

ಕಮಲದಲ್ಲಿ ತನ್ನನ್ನು ಕಂಡು ಮೊದಲು ತಬ್ಬಿಬ್ಬಾದ ಬ್ರಹ್ಮನು ಧ್ಯಾನಂಗತ ನಾಗಿ, ಪರಮಾತ್ಮನಿಂದ ಉಪದೇಶ ಹೊಂದಿ, ಸೃಷ್ಟಿ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಲು ಸಿದ್ಧನಾಗಿ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದೊಳಗೆಲ್ಲಾ ತುಂಬಿದ ವಿರಾಟ್ ರೂಪವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಪರಬ್ರಹ್ಮನೂ ವಿರಾಟ್ ರೂಪದಿಂದ ಚತುರ್ಮುಖನಲ್ಲಿ ಪ್ರವಿಷ್ಟನಾಗಿ, ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿ, ಅವನಿಗೆ ಕೀರ್ತಿಯನ್ನು ತಂದುಕೊಡುತ್ತಾನೆ. ಬ್ರಹ್ಮಾದಿ ದೇವತೆಗಳೇ

ಆಗಲಿ, ಶ್ರೀ ದೇವಿಯೇ ಆಗಲಿ, ಯಾರೂ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ವ್ಯಾಪಾರ ನಡೆಸ ಬಲ್ಲವರಲ್ಲ. ಆದುದರಿಂದ, ಪರಮಾತ್ಮನು ಅವರಲ್ಲಿ ನಿಂತು ವ್ಯಾಪಾರಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ, ಅವರವರ ಸ್ವರೂಪ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ವ್ಯಕ್ತವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಇಹದಲ್ಲಿಯೂ, ಮುಕ್ತಿಯಲ್ಲಿಯೂ ಅದು ಅವರಿಗೆ ಅನಂದಪ್ರದವಾಗುತ್ತದೆ.

ಬ್ರಹ್ಮನ ಮೊವಲನೆಯ ಈ ಹಗಲಿನಲ್ಲಿ ಭೂತ ಆಕಾಶ, ಪ್ರವಾಹ ವಾಯು, ಅಗ್ನಿ, ನೀರು ಮತ್ತು ಭೂಮಂಡಲಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

“ ಆಕಾಶಾದಸೃಜದ್ವಾಯುಂ ವಾಯೋಸ್ತೇಜೋ ವೃಜೇಜನತ್ | ತೇಜಃ : ಸಲಿಲಂ ತಸ್ಮಾತ್ ಪೃಥಿವೀಮಸೃಜದ್ವಿಭುಃ || ” ಇದು ಮಣಿಮಂಜರಿ ಎಂಬ ಬಾಲಭೋಧೆಯ ತಾತ್ಪರಿಕ ಗ್ರಂಥದಿಂದ ಆಯ್ದ ಶ್ಲೋಕ. 120 ಭಾಗ ಶಬ್ದ ತನ್ಮಾತ್ರದೊಡನೆ ವಾಯು, ಅಗ್ನಿ, ಜಲ, ಭೂತನಾತ್ರಗಳ ಇಪ್ಪತ್ತು ಇಪ್ಪತ್ತು ಭಾಗಗಳ ಪಂಚೀಕರಣ ಅಥವಾ ‘ಆಲೋಡನೆಯಿಂದ’ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಗವಾಗಿ ಆಕಾಶದ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅದು ಶೂನ್ಯದಂತೆ ಕಂಡರೂ ಶೂನ್ಯವಲ್ಲ. ತಾಮಸ ಅಹಂಕಾರ ತತ್ತ್ವದಲ್ಲಡಗಿದ ವಸ್ತುಗಳಿಂದಲೇ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಪಂಚತನಾತ್ರಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದಂತೆ, ಆಕಾಶದಲ್ಲಡಗಿದ ತತ್ತ್ವಗಳಿಂದಲೇ ವಾಯು, ಅಗ್ನಿ, ನೀರು, ಭೂಮಿಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವುದು. ವಾಯುತತ್ತ್ವವು 49 ಅಂಶಗಳಿಂದ ಕೂಡಿರುವುದು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳೂ ಅಡಗಿರುವುವು. ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಎಂಬ ವಾಯುತತ್ತ್ವದಿಂದ, ಆಮ್ಲಜನಕವೂ, ಆವೆರಡರ ಸಂಯೋಗದಿಂದ ನೀರೂ, ನೀರೊಳಗೆ ಬೆರೆತಿರುವ ಅಂಶಗಳಿಂದ ಖನಿಜ ವಸ್ತುಗಳೂ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವುದೆಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿದಿರುವ ಈಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಾಹಸವು ಮೆಚ್ಚತಕ್ಕದ್ದೇ ಸರಿ. ನಮ್ಮ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಲು ಈ ಪ್ರಶಂಸೆಯ ಮಾತು.

ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಈಗೊಂದು ಮಾತು, ಅಗೊಂದು ಮಾತು ಹೇಳುತ್ತಾ, ತಾವು ಹೇಳುವುದೇ ಸರಿ ಎನ್ನುವುದೂ, ಶಾಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿ ಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸದಿರುವುದೂ ಅವರು ಎಸಗುತ್ತಿರುವ ಅಕ್ಷಮ್ಯ ಅಪರಾಧ.

ಹಿಂವೆಯೇ ಹೇಳಿದಂತೆ, ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಜೀವಿಗಳ ಭೌತಶರೀರಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯೂ ಆಗುತ್ತದೆ. ಬ್ರಹ್ಮನ ಒಂದು ಹಗಲು 432 ಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳಿಗೆ

ಸಮವಾದುದರಿಂದ, ರಾಸಾಯನಿಕ ವಿಧಾನದಿಂದ ಭೌತ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದುದು ಸುಮಾರು ಇನ್ನೂರು ಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ; ಜೀವ ದೇಹಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದುದು ಅಲ್ಲಿಂದ ಮುಂದೆ ಸುಮಾರು ಇನ್ನೂರು ಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ. ಆ ದಿನಸದ ರಾತ್ರಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಮೊದಲು ಅದುವರೆಗೆ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನೂ ಲಯಗೊಳಿಸಿ, ಬ್ರಹ್ಮನು ಸರಸ್ವತೀ ದೇವಿಯೊಡನೆ ತನ್ನ ಸತ್ಯಲೋಕದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ರಮಿಸುತ್ತಾನೆ. ಘನೀಭೂತವಾಗಿ ಆಕಾಶಕ್ಕೆ ಬಿಡುವು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದ ಗರ್ಭೋದಕವು ಈಗ ಉಕ್ಕಿ, ಸತ್ಯಲೋಕದ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಲೋಕಗಳೂ ಆ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿ ಹೊಗುತ್ತವೆ. ಇದು ಪದ್ಮಕಲ್ಪದ ಕಥೆ.

ಈಗ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಶ್ವೇತವರಾಹ ಕಲ್ಪವು ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗ, ಉಕ್ಕಿದ್ದ ನೀರು ಇಳಿದು ಮತ್ತೆ ಘನೀಭೂತವಾಗಿ ನಿಲ್ಲುವುದು. ಲೋಕಗಳು ಯಥಾಸ್ಥಿತಿ ಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುವು. ಆದರೆ, ಪಾತಾಳದವರೆಗೆ ಕುಸಿದಿದ್ದ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಭಗವಂತನು ವರಾಹರೂಪದಿಂದ ಮೇಲೆತ್ತಿ ನಿಲ್ಲಿಸುವನು. ಅದುದರಿಂದ ಇದಕ್ಕೆ ಶ್ವೇತ ವರಾಹ ಕಲ್ಪ ಎಂದು ಹೆಸರು. ಬ್ರಹ್ಮನ ದಿವಸಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಈ ಜಲಪ್ರಳಯವೇ ಬೇರೆ ; ಮನುಕಲ್ಪಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಜಲ ಪ್ರಳಯಗಳೇ ಬೇರೆ.

ಇಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಮತ್ತೊಂದು ಅಂಶವೇನೆಂದರೆ, ಉಕ್ಕಿತುಂಬಿದ್ದ ನೀರು ಏರುವಾಗಲೂ ಇಳಿಯುವಾಗಲೂ ಹೊರಡುವ ಪ್ರವಾಹಗಳ ದೆಸೆಯಿಂದ ಶಿಲಾಸ್ತರಗಳ ಸವೆತಗಳೂ, ಭೂಪದರದಲ್ಲಿದ್ದ ಪ್ರಾಣಿ-ಸಸ್ಯಗಳ ಅವಶೇಷಗಳ ಸ್ಥಾನ ಪಲ್ಲಟವೂ ಆಗಿಹೋಗಿದೆ ಇದನ್ನರಿಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಊಹೆಗಳಿಗೆ ಅಡೆ ತಡೆ ಇಲ್ಲವಾಗಿದೆ.

ಇದುವರೆಗೆ ಹೇಳಿದ ವಿವರಗಳಿಂದ ಬುದ್ಧಿವಂತರಾದ ಯಾರಾದರೂ ಪುರಾಣೋಕ್ತ ಸೃಷ್ಟಿಯ ವರ್ಣನೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿಯೂ, ಅದುದರಿಂದಲೇ ಸರಮು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿಯೂ ಇರುವುದೆಂದು ಆರಿತುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಶಬ್ದತನ್ಮಾತ್ರ ಅಥವಾ ಆಕಾಶತನ್ಮಾತ್ರದಿಂದ ನಮ್ಮ ಅನುಭವದಲ್ಲಿರುವ ಆಕಾಶತತ್ವವು ಪಂಚೀಕರಣವೆಂಬ ವಿಧಾನದಿಂದ (ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಗದಿಂದ) ಉಂಟಾಯಿತೆಂದೂ, ಅದರಿಂದ ಮುಂದೆ ವಾಯು, ಅಗ್ನಿ, ಜಲ, ಪೃಥ್ವಿ ಎಂಬ ತತ್ವಗಳುಂಟಾಗಿ ವಿಶ್ವದ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಯಿತೆಂದೂ ಪುರಾಣಗಳು ತಿಳಿಸುತ್ತವೆ. ಮಧ್ಯ

ವಿಷ್ಯಾದಿಂದ ಬಂದು ಪಂಚಾಬಿನಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದ ದನಗಾಹಿ ಆರ್ಯರು ಇಂತಹ ಅಪ್ಪಟ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಷಯಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ, ಸೂತ್ರಪ್ರಾಯಗಳಾದ ವೇದಗಳನ್ನು ಈಗ್ಗೆ ಸುಮಾರು ಮೂರು ಸಾವಿರ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ರಚಿಸಿದರು ಎಂದು ಭೋಧಿಸುವ ಈಗಿನ ಚರಿತ್ರೆಯ ಮಾತುಗಳನ್ನೇ ನಂಬಿ, ಪುರಾಣ ಪುಣ್ಯಕಥೆಗಳನ್ನು ಗಾಳಿಯ ಪಾಲು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ನಮ್ಮ ಬುದ್ಧಿ ವಂತಿಕೆಗೆ ಏನು ಹೇಳೋಣ! ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯೆಂದು ಹೆಮ್ಮೆಪಡುವ ನಾವು ಇನ್ನಾದರೂ ಎಚ್ಚರಗೊಳ್ಳಬೇಕಲ್ಲವೆ ?

ಮುಂದೆ, ವಿನಯಗಳ ಸಹಿತವಾಗಿ ಅನುವಾದ ಮಾಡಲಿರುವ ಶ್ರೀ ಗುರುರಾಜರ ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆಯನ್ನು ನೋಡಿದರೆ, ಬುದ್ಧಿ ವಂತರಾದ ಓದುಗರು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು ಅಶ್ಚರ್ಯಪಡುವುದರಲ್ಲಿ ಸಂಶಯವಿಲ್ಲ. ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಅದರಲ್ಲಿ ಆ ಮಹನೀಯರು ಧಾರಾಳವಾಗಿ ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ. ಗಣಿತ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ರಚಿತ ವಾಗಿರುವ ಆ ಚಿಕ್ಕ, ಚೊಕ್ಕ ಗ್ರಂಥವು ಧಾರಾಳ ಬುದ್ಧಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಯಾಗದೆ ಇರದು.

## ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆ

ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರುರಾಜರಿಂದ ವಿರಚಿತವಾದುದು.

### ಹರಿಗುರು ವಂದನೆ

ನಾರಾಯಣಂ ನಮಾಮ್ಯಗ್ರ್ಯಹಾರಾಯಣ ಶಿರೋಧರಮ್ |

ದೂರಾಯನಮದೂರಂಚ ಪಾರಾಯಣ ಪರಾಯಣಮ್ || ೧ ||

ಅಜ್ಞಾ ತಾಮ್ಮಾಯ ಶಿರಸೇ ಸ್ವಾಜ್ಞಾತ ಕಮಲೋರಸೇ |

ಸ್ಮರದ್ವೈಜ್ಞಾನ ಸರಸೇ ತುರಂಗ ಶಿರಸೇ ನಮಃ || ೨ ||

ನಮಸ್ತಮಸ್ತರಣಯೇ ಮುನಯೇ ಶಾಸ್ತ್ರಯೋನಯೇ |

ವ್ಯಾಸಾಯೋಷ ಜನಯೇಶನಯೇಕುನಯೈಷಿಣಾಮ್ || ೩ ||

ಶ್ರಿಯೇನಯೋನ್ನತ ಧಿಯೇಗತಭಿಯೇ ನಮಃ |

ಪ್ರಿಯೇಕ್ಷಣರಯೇ ತಾಪಿಲಯೇ ಸತ್ಯಸೃಷ್ಟೀಚ್ಛತಂ || ೪ ||

ನಮೋಸ್ತು ಭೂಮಯೇ ಲಕ್ಷ್ಮೀಜಾಮಯೇ ಯಾತಸ್ತಿ ಧೀಮಯೇ |

ವರಾಹವದನೇ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸದನೇ ಸ್ವಪ್ರಮೋದನೇ || ೫ ||

ಶುದ್ಧಾಯಾನಾದಿಸಿದ್ಧಾಯ ಸ್ವಾಧ್ಯಾಯೋನ್ನದ್ಧ ಬುದ್ಧಯೇ |

ಹೃದ್ರಾಯ ನಿರವದ್ರಾಯ ಮಧ್ವಾಯಚ ನಮೋ ನಮಃ || ೬ ||

ಮನೋಜ್ಞಮೂರ್ತೈ ಭಾರತೈ ಮತಿಮತೈ ಹರೇಃ ಪದೇ |

ಕೃತರತೈ ಸಮೋನ್ನತೈ ಮಹಾಭೂತೈ ನಮೋ ನಮಃ || ೭ ||

ಅರಿಭ್ಯಃ ಕುತ್ಸಿತಧಿಯಾಂ ತರಿಭ್ಯೋ ಭವಸಾಗರೇ |

ಗುರುಭ್ಯೋ ಸೇವಿನಾಂ ಕಲ್ಪತರುಭ್ಯಶ್ಚ ನಮೋ ನಮಃ || ೮ ||

ದೂರದಲ್ಲಿಯೂ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿಯೂ ಇರುವವನೂ, ತನ್ನನ್ನು ಸ್ತುತಿಸುವವರಿಗೆ  
ಅನುಕೂಲಕರನೂ ಆದ ಶ್ರೀ ಭೂವರಾಹನಿಂದ ಅಭಿನ್ನನಾದ ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣನಿಗೆ

ನಮಸ್ಕಾರ. ಉಪನಿಷತ್ತುಗಳಿಂದಲೂ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಿಳಿಯಲಾಗದವನೂ, ತನ್ನನ್ನು ಕಾಣಲು ತವಕಿಸುವ ಭಕ್ತರ ಕಣ್ಣುಗಳೆಂಬ ಮೀನುಗಳಿಗೆ ವಿಹಾರಯೋಗ್ಯ ಸರೋವರದಂತಿರುವವನೂ ಆದ ಹಯಗ್ರೀವ ಮೂರ್ತಿಗೆ ನಮಸ್ಕಾರ. ಅಜ್ಞಾನ ವೆಂಬ ಕತ್ತಲೆಯನ್ನೋಡಿಸುವ ಸೂರ್ಯನೂ, ಸಕಲ ವಿಧ ಸೃಷ್ಟಿಗೂ ಮೂಲ ಕಾರಣನೂ, ದುರ್ಮಾರ್ಗವಲಂಬಿಗಳಿಗೆ ಸಿಡಿಲಿನಂತಿರುವವನೂ ಆದ ವೇದವ್ಯಾಸ ದೇವನಿಗೆ ನಮಸ್ಕಾರ. ಮಹೋನ್ನತ ಬುದ್ಧಿಶಾಲಿನಿಯಾದರೂ ಗಾಂಭೀರ್ಯದಿಂದಿರುವವಳೂ, ನಿರ್ಭೀತಳೂ, ಭಕ್ತರಿಗೆ ಕಟಾಕ್ಷವಿಕ್ಷೇಪಣೆಯಿಂದ ಸಂಪತ್ತದಾಯಕಳೂ, ಸಕಲ ವಿಧ ತಾಪಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವಳೂ, ಭಗವಂತನ ಇಂಗಿತವನ್ನು ಅರಿತವಳೂ ಆದ ಶ್ರೀದೇವಿಗೆ ನಮಸ್ಕಾರ. ಲಕ್ಷ್ಮೀದೇವಿಯ ಸಹೋದರಿ ಎನಿಸುವವಳೂ, ವರಾಹ ಮೂರ್ತಿಗೆ ಸರಿಸಾಟಿಯಾಗಿ ವರಾಹವದನೆಯಾದವಳೂ, ಬುದ್ಧಿಪ್ರದಳೂ, ಶಾಸ್ತ್ರ ನಿಧಿಯೂ, ತನ್ನವರಿಗೆ ಸಂತೋಷ ಕೊಡುವವಳೂ ಆದ ಭೂದೇವಿಗೆ ನಮಸ್ಕಾರ.

ಪರಿಶುದ್ಧಾಂತಃಕರಣನೂ, ಮಜುಗಣದವನಾದ ಕಾರಣ ಅನಾದಿ ಜ್ಞಾನ ಸಂಪನ್ನನೂ, ವೇದಪ್ರತಿಪಾದ್ಯ ಬುದ್ಧಿಶಾಲಿಯೂ, ಪ್ರಿಯಕರನೂ, ದೋಷದೂರನೂ ಆದ ಮಧ್ವಮುನಿಗೆ ನಮಸ್ಕಾರ, ನಮಸ್ಕಾರ. ಸೌಂದರ್ಯಶಾಲಿನಿಯೂ, ಶುದ್ಧ ಬುದ್ಧಿಯವಳೂ, ಶ್ರೀಹರಿಯ ಪಾದಕಮಲಗಳ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಳೂ, ಸ್ತ್ರೀ ಜೀವಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಹಿರಿಯಳೂ, ಸಕಲ ಸಿದ್ಧಿಪ್ರದಳೂ ಆದ ಭಾರತೀದೇವಿಗೆ ನಮಸ್ಕಾರ, ನಮಸ್ಕಾರ. ಕುಹಕ ಬುದ್ಧಿಯವರಿಗೆ ಶತ್ರುಪ್ರಾಯರೂ, ಸಂಸಾರ ಸಾಗರವನ್ನು ದಾಟಿಸುವವರೂ, ಶುಶ್ರೂಷುಗಳಿಗೆ ಕಲ್ಪತರುವಿನಂತೆ ಇಷ್ಟದಾಯಕರೂ ಆದ ಸಕಲ ಗುರುಗಳಿಗೂ ನಮಸ್ಕಾರ.

## ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ

ಪೂರ್ವಖರ್ಷರತಃ ಪ್ರತ್ಯಕ್ ಖರ್ಷರಾಂತಂ ತಥೋತ್ತರಾತ್ |

ಖರ್ಷರಾದ್ಧಕ್ಷಿಣಾಂತಂಚ ಮಂಡಲಾಕಾರತಃಸ್ಥಿತಮ್

||೬||

ಘನೋದಕಂಸ್ಯಾದ್ಧ್ವಸ್ತಾವ ತ್ಸಮುದ್ರ ಇವ ಸಂಶ್ರುತಂ |

ತದಂತರ್ಮಂಡಲಾಕಾರಂ ತಮಶ್ಚ ಸಮುದೀರಿತಮ್

||೧೦||

ದ್ವಿಸ್ತಾವತ್ಪೃಥಿವೀತ್ಯುಕ್ತಂ ಪೃಥ್ವಿತ್ವಾಚ್ಛ್ರುತಿ ಮಸ್ತಕೇ |

ತದಂತರ್ಮಂಡಲಾಕಾರಾ ಭೂಶ್ಚೇಯಂ ಸಮುದೀರಿತಾ

||೧೧||



ಪೃಥಿವೀ ಸಮುದ್ರ ಪರ್ಯನ್ತೇತ್ಯುಕ್ತಾಯಾ ವಿಪ್ರಮಂಡಲೇ ।

ಮಧ್ಯೇಸೌವರ್ಣಗಿರಿಣಾ ಮೇರುಣಾ ಸಪ್ತ ಭಿಃಕ್ರಮಾತ್

||೧೨||

ದ್ವೀಪೈಸ್ಸಮುದ್ರೈಶ್ಚಯುತಾ ಮಂಡಲಾಕಾರತಃ ಸ್ಥಿತ್ವೈಃ ।

ಪಂಚಾಶತ್ಕೋಟಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಂ ಮಿಳಿತ್ವೈತತ್ತಯಂ ಕಿಲ

||೧೩||

[ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವೆಂಬುದು ಚಿಪ್ಪಿನಂತೆ ಗಟ್ಟಿಯಾದ ಭೂ ಅವರಣವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅದಕ್ಕೆ ಖರ್ಪರ ಎಂದು ಹೆಸರು. ಅದು ಪೂರ್ವದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಾಂತದ ವರೆಗೂ, ಅದರಂತೆ ಉತ್ತರದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣದ ಕೊನೆಯವರೆಗೂ ಚೆಂಡಿನಂತೆ ದುಂಡಾಗಿರುವುದು. ಇದರ ಬುಡದ ಅರ್ಧಭಾಗವು ಘನೀಭೂತವಾದ ನೀರಿನಿಂದ ಕೂಡಿರುವುದು. ಇದಕ್ಕೆ ಘನೋದಕವೆಂದು ಹೆಸರು ; ಸಮುದ್ರ ಅಥವಾ ಗರ್ಭೋದಕವೆಂತಲೂ ಸಂಕೇತವುಂಟು. ಇದರೊಳಗೆ, ವೃತ್ತಾಕಾರವಾಗಿ, ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಪರಿಮಾಣವುಳ್ಳ ತಮಸ್ಸು ಅಥವಾ ಕತ್ತಲೆಯ ಭಾಗವಿರುವುದು. ಅದರ ನಡುವೆ, ಅದರ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಅಳತೆ ಇರುವ ಭೂಮಂಡಲವಿದೆ. ಇದು ವಿಸ್ತಾರವೂ, ಜನಜೀವನ ಯೋಗ್ಯವೂ ಆದುದೆಂದು ಉಪನಿಷತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಣಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಈ ಪೃಥ್ವೀ ಮಂಡಲವು ಸುವರ್ಣಗಿರಿಯಾದ ಮೇರುವಿನ ಸುತ್ತಲೂ, ವೃತ್ತಾಕಾರಗಳಿಂದಿರುವ ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತಸಾಗರಗಳಿಂದ ಕೂಡಿರುವುದರಿಂದ ಸಮುದ್ರಪರ್ಯಂತ ಹಬ್ಬಿರುವುದೆಂದು ತಿಳಿದವರು ಹೇಳುವರು. ಭೂಭಾಗ, ತನೋಭಾಗ ಮತ್ತು ಘನೋದಕ ಭಾಗಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವು 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ. ಇದು ಊಹೆಯ ಮಾತಲ್ಲ ; ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವಾದುದು.

ಸೂಚನೆ: [ರಕ್ಷಾಕವಚದ 4ನೇ ಪುಟದ ಚಿತ್ರನೋಡಿ].

ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳ ಅಳತೆಗಳು

ತತ್ರಭೂಃ ಕೋಟಿ ಸಂಖ್ಯಾಯಾಂ ಸಪ್ತಭಿಃಕೋಟಿಭಿರ್ಯುತಾ ।

ತತೋದ್ವಿಗುಣಿತಸ್ಯಾಂಧತಮಸಸ್ಯುಶ್ಚತುರ್ದಶ

||೧೪||

ಘನೋದಕಸ್ಯತಸ್ಮಾಚ್ಚ ದ್ವಿಗುಣಸ್ಯವಿಚಾರಣೇ ।

ಅಷ್ಟಾವಿಂಶತ್ಕೋಟಯಃ ಸ್ಯುಃಕೋಟಿಸಂಖ್ಯೈವಮೇವಹಿ

||೧೫||

ಮೇರೋರ್ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶಾತ್ ಸಾರ್ಧಕೋಟಿತ್ರಯಾಮಹಿ ।

ಪೂರ್ವತೋಪಶ್ಚಿಮಾಚ್ಚಾಪಿ ಮಿಳಿತ್ವಾ ಸಪ್ತಕೋಟಿಯುಕ್

||೧೬||

ಏವಂಘನೋದ ತಮಸೋರಪಿಭಾಗದ್ವಯಸ್ಥಯೋಃ |

ಮೇಳನೇತೂಕ್ತಮಾಸಂಸ್ಯಾದ್ವಿಭಾಗೇತು ತದರ್ಥಕಂ

||೧೭||

[ಇವತ್ತು ಕೋಟಿ ಸಂಖ್ಯಾಗಣನೆಯಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಯ ವಿಸ್ತಾರ ಏಳು ಕೋಟಿ ಯೋಜನ. ಆದರೆ ಎರಡರಷ್ಟು ವಿಸ್ತಾರವಾದ ತಮೋಭಾಗದ ವಿಸ್ತಾರ ಹದಿನಾಲ್ಕು ಕೋಟಿ ಯೋಜನ. ಇದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಚಾರ ಮಾಡಿದಾಗ, ಘನೋದಕದ ಅಳತೆ, ಕೋಟಿಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಿಂದ ಇಪ್ಪತ್ತೆಂಟು ಕೋಟಿಯಾಗುವುದು. ಮೇರು ಪರ್ವತದ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಅಂಚಿನವರೆಗೆ ಭೂಮಿಯು  $3\frac{1}{2}$  ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರುವುದು; ಪೂರ್ವದ ಅರ್ಧ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮದ ಅರ್ಧಭಾಗಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದರೆ ಏಳುಕೋಟಿ ಯೋಜನವಾಗುವುದು. ಇದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ಘನೋದಕ ಭಾಗ, ತಮೋಭಾಗಗಳ ಅಳತೆಗಳನ್ನೂ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು. ಪೂರ್ವ ಪಶ್ಚಿಮ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದಾಗ ಇಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ ಅಳತೆ ಸರಿಹೊಂದುವುದು; ಭಾಗಶಃ ನೋಡಿದಾಗ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಅಳತೆಯನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.]

ಉಳಿದ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಯೋಜನದ ಹಂಚಿಕೆ

ಏವಂಜ್ಯೋತೇನ ಪಂಚಾಶತ್ ಕೋಟಿಯಸ್ತ್ರಿಷು ಖಂಡಿತಾಃ |

ಅವಶಿಷ್ಟೈಕ ಕೋಟಿಸ್ತು ವಿಭಜ್ಯಾಲಕ್ಷಸಂಖ್ಯಯಾ

||೧೮||

ತಚ್ಚತುರ್ದಶಲಕ್ಷಾಣಿ ಭೂಮೇಸ್ಯ ಸ್ತಮಸಸ್ತಥಾ |

ಅಷ್ಟಾವಿಂಶಲ್ಲಕ್ಷತಾಸ್ಯಾಧ್ವನೋದಕಮಪಿಕ್ರಮಾತ್

||೧೯||

ಷಟ್ಪಿಂಚಾಶಲ್ಲಕ್ಷ ವತ್ಸ್ಯಾಲಕ್ಷಸಂಖ್ಯೈವಮೇವಹಿ |

ಲಕ್ಷಾಣಾಂ ನವತೇರಷ್ಟಕಸ್ಯೈವಂ ವ್ಯಯೇಕ್ಯತೇ

||೨೦||

ಸಹಸ್ರ ಸಂಖ್ಯಯೈವಸ್ಯಾಚ್ಛಿಷ್ಟ ಲಕ್ಷದ್ವಯವ್ಯಯಃ |

ಅಷ್ಟಾವಿಂಶತ್ಸಹಸ್ರಾಣಿ ಯೋಜನಾನಿಭುವೋಽಭವನ್

||೨೧||

ಷಟ್ಪಿಂಚಾಶತ್ಸಹಸ್ರಾಣಿ ತಮಸಃಕ್ರಮಶೋಽಭವನ್ |

ಸಹಸ್ರಾಣಾಂ ದ್ವಾದಶಕಂ ಶತಂಚಾಭಾದ್ಧನೋದಕೇ

||೨೨||

ಸಹಸ್ರಾಣಾಂ ಶತಸ್ಯೈವಂ ಸಷಟ್ಪಿಂಶವತೇವ್ಯಯೇ |

ಚತ್ವಾರ್ಯತ್ರ ಸಹಸ್ರಾಣಿಯಾನಿ ಶಿಷ್ಟಾನಿ ತಾನಿಚ

||೨೩||

ಶತ್ಪರೇವ ವಿಭಜ್ಯಾನಿ ತತ್ಪಂಚಶತಯೋಜನಾ	
ಭೂಃ ಸ್ಯಾತ್ ಮಶ್ವತೇನಾಭೂತ್ ದ್ವಿಪಂಚಶತಯೋಜನಂ	೨೪
ಘನೋದಕಂ ಚತುರ್ಭಿಸ್ತದ್ಯುಕ್ತಂ ಪಂಚಶತ್ಪರಭೂತ್	
ಏವಂಚಾರ್ಧ ಸಹಸ್ರಸ್ಯ ತ್ರಿಸಹಸ್ರಾಃ ವ್ಯಯೇಕೃತೇ	೨೫
ಯಾ ಚಾತ್ರೋರ್ವರಿತಾ ಪಂಚಶತೀ ತತ್ರಾಪಿ ಸಪ್ತತಿಃ	
ಯೋಜನಾನಿ ಪೃಥಿವ್ಯಾಸ್ಯುಸ್ತ ಮಸಸ್ತು ಶತಂತಥಾ	೨೬
ಚತ್ವಾರಿಂಶದ್ರೋಜನಾನಿ ಘನೋದಕಮತಃಪರಂ	
ದ್ವಿಶತೇನ ತಥಾಶೀತಾ ಯೋಜನಾನಾಮಭೂನ್ಮಹತ್	೨೭
ಏವಂ ನವತ್ಯಾ ಸಂಯುಕ್ತೇ ಗತೇ ಶತ ಚತುಷ್ಟಯೇ	
ಯೋಜನಾನಾಂ ಯದ್ವಶಕಮವಶಿಷ್ಟಂ ತತೋಪಿಚ	೨೮
ಏಕಂ ಪೃಥಿವ್ಯಾಸ್ಯ ಮಸೋ ದ್ವಯಮಂತೈ ಚತುಷ್ಟಯಂ	
ಏವಂ ಸಪ್ತವ್ಯಯೇ ಜಾತೇ ಯದತ್ರೋರ್ವರಿತಂ ತ್ರಿಕಂ	೨೯
ತಸ್ಯ ಚದ್ವಾದಶ ಕ್ರೋಶಾನ್ ಕೃತ್ವೈವ ವಿಭಜೇದ್ಬದ್ಧಃ	
ಸಾರ್ಧಕ್ರೋಶಃ ಪೃಥಿವ್ಯಾಃ ಸ್ಯಾತ್ ತಮಸೋಪಿತ್ರಯಂ ಸ್ತೃತಂ	೩೦
ಕ್ರೋಶಾನಾಂ ಯದ್ಬಹಿಷ್ಠೇ ಸ್ಯಾತ್ಕ್ರೋಶಷಟ್ಪಿಂ ಘನೋದಕೇ	
ಏವಂಚಕ್ರೋಶದಶಕೇ ಕ್ರೋಶಾರ್ಧೇ ಚವ್ಯಯೇಕೃತೇ	೩೧
ಸಾರ್ಧಕ್ರೋಶೋತ್ರ ಶಿಷ್ಯಃ ಸ್ಯಾದ್ವಂದೈಸ್ತಂ ವಿಭಜೇದ್ಬದ್ಧಃ	
ಹಸ್ತೈಶ್ಚ ತುರ್ಭಿದ್ಧಂ ಸ್ಯಾದ್ವಂದಾನಾಂತು ಸಹಸ್ರಕಂ	೩೨
ಕ್ರೋಶ ಇತ್ಯುಚ್ಯತೇ ಸದ್ಭಿಸ್ತ ಚತುಷ್ಟಂತು ಯೋಜನಂ	
ಏವಂಚ ಸಾರ್ಧಕ್ರೋಶಸ್ಯ ದಂಡಾನಾಂ ಸ್ಯಾತ್ಸಹಸ್ರಕಂ	೩೩
ತಥಾಪಂಚಶತಂಚೈವ ತಾಂಶ್ಚಾಪಿ ವಿಭಜೇದ್ಬದ್ಧಃ	
ದಂಡಾನಾಂ ದ್ವಿಶತಂಚೈವ ಚತುರ್ದಶಕಮೇವಚ	೩೪
ಭೂಮೇಃ ಪ್ರಕಲ್ಪಯೇದ್ವಿದ್ವಾಂ ಸ್ತಮಶಶ್ಚ ಚತುಃಶತಂ	
ಅಷ್ಟಾವಿಂಶತ್ಚ ದಂಡಾಃ ಸ್ಯುಃ ಘನೋದಕ ಮಹಾಂಬುಧೇಃ	೩೫
ಶತಾನಾಮಷ್ಟಕಂ ಪಂಚಾಶತ್ತ್ವಷಡ್ಧಂಡ ಸಂಯುತಂ	
ಏವಂ ದಂಡಸಹಸ್ರಸ್ಯ ತಚ್ಚತುಶ್ಚತಕಸ್ಯ ಚ	೩೬

ಅಷ್ಟೋತ್ತರಾಯಾಃ ನವತೇಶ್ವೋಕ್ತ ನ್ಯಾಯಾದ್ವೈತೇಕತೇ |  
 ದಂಡದ್ವಯಸ್ಯ ಶಿಷ್ಯಸ್ಯ ಹಸ್ತಾಷ್ಟಕ ಮುದೀರಿತಂ ||೩೭||  
 ತತ್ರಭೂಮೇರೇಕ ಹಸ್ತಸ್ತಮಸೋದೋದ್ವಯಂ ಸ್ಕೃತಂ |  
 ಘನೋದಕಸ್ಯ ಹಸ್ತಾನಾಂ ಚತುಷ್ಟಯ ಮುದೀರಿತಂ ||೩೮||  
 ಹಸ್ತಾನಾಂ ಸಪ್ತಕೇತ್ವೇವಂ ಗತೇಯೋತ್ರಾವ ಶಿಷ್ಯತೇ |  
 ಏಕೋಹಸ್ತಸ್ತಸ್ಯಚಾಪಿ ಚತುರ್ವಿಂಶಾಂಗುಲಂ ಸ್ಕೃತಂ ||೩೯||  
 ತತ್ರಭೂಮೇರಂಗುಲೀನಾಂ ತ್ರಯಂಸ್ಯಾತ್ರಮಸಸ್ತಪಟ್ |  
 ಘನೋದಸ್ಯದ್ವಾವಶಾಸ್ಯುರೇವಂ ಚಾಂಗುಲಯೋಗತಾಃ ||೪೦||  
 ಏಕವಿಂಶತಿ ಸಂಖ್ಯಾತಾಃ ಪುನರುರ್ವರಿತಂತ್ರಿಕಂ |  
 ನವವ್ರಿಹಿಪ್ರಮಾಣಂ ಸ್ಯಾತ್ತತ್ರ ಭೂವ್ರಿಹಿಸಮ್ನಿತಾ ||೪೧||  
 ವ್ರಿಹಿದ್ವಯೇತಂತು ತನೋಘನೋದಂಚ ವಿಚಾರಣೇ |  
 ಚತುರ್ವ್ರಿಹಿ ಪ್ರಮಾಣೇನ ಸಹಿತಂ ಸ್ಯಾದ್ವಹಿಸ್ಥಿತಂ ||೪೨||  
 ವ್ರಿಹಿಣಾಂ ಸಪ್ತಕೇತ್ವೇವಂ ಗತೇಸತಿಚಯತ್ಪುನಃ |  
 ವ್ರಿಹಿದ್ವಯಂಚ ಶಿಷ್ಟಂಸ್ಯಾತಚ್ಚಾಪಿ ವಿಭಜೇದ್ವಧಃ ||೪೩||  
 ಏಕೋವ್ರಿಹಿಸ್ಪರ್ಷಪಾಣಾಂ ಸಪ್ತಕೋಪಮಿತಃ ಕಿಲ |  
 ಏವಂಚವ್ರಿಹಿಯುಗ್ಮಸ್ಯ ಸರ್ಷಪಾಸ್ಯುಃ ಚತುರ್ಧಶ ||೪೪||  
 ತತ್ರಭೂಮೇಸ್ಪರ್ಷಪಯೋದ್ವಯಂ ಯೋಜ್ಯಂತಮಸ್ಯಹಿ |  
 ಚತುಷ್ಟಯಂ ಸರ್ಷಪಾಣಾಂ ಘನೋದೇತ್ವಷ್ಟಕಂ ಸ್ಕೃತಂ ||೪೫||  
 ಇಯಂ ಭೂಗೋಳಮರ್ಯಾದಾ ಶ್ರುತಿಮೂಲಾಯತೋಖಿಲಾ |  
 ಅತೋಸ್ಯಾ ಅವಿರೋಧೇನ ಸರ್ವತ್ರಾರ್ಥಂ ವದೇದ್ಗಿರಾಂ ||೪೬||  
 ಏವಂಚ ಯತ್ಪುರಾಣೋಕ್ತಂ ಸಪ್ತಾಂಶ ಶತಸಂಚಕಂ |  
 ಭುವೋಮಾನಾಯ ಹರಿಣಾ ತತ್ಪಂಚಶತಯೋಜನಂ ||೪೭||  
 ತಸ್ಯೈವಸಪ್ತಮೋಯೋಂಶಸ್ತ್ವೇಕ ಸಪ್ತತಿ ರೂಪಕಃ |  
 ಅಸ್ಮದುಕ್ತಾಧಿಕಾಂಶೇನ ಯುತಸ್ಯಚ ಬಲಾದಭೂತ್ ||೪೮||  
 ಯತಃ ಕೃತೇಯುಗೇ ಪುಂಸಾಂ ಧಾನ್ಯಾದೀನಾಂಚ ಸರ್ವಶಃ |  
 ಸ್ಥೂಲತಾ ತೇನ ತತ್ಕಾಲೇ ಸರ್ವಪೈಸ್ಸಪ್ತಭಿಯುತಃ ||೪೯||



ವ್ರಿಹಿಶ್ಚ ಸ್ಥೂಲವನ ಸ್ಯಾತ್ ತೈಸ್ತ್ರಿಭಿಃಕಥಿತಾಂಗುಲೀ ।

ಯುಗಾಂತರಸ್ಥಾಂಗುಲಿಭಿರೀಷತ್ ಸ್ಥೂಲಂ ಭವೇದ್ಧೃವಂ

||೫೦||

ತನ್ಮೂಲಪಸ್ತದಂಡಾದೇಃ ಸ್ಥಾಲ್ಯಸ್ತತ್ಕಾಲ ಕಲ್ಪಿತಂ ।

ಯೋಜನಂಚ ಭವೇತ್ ಸ್ಥೂಲಂ ತದ್ಯುಗಾದಾಕೃತಾಮಹೀ

||೫೧||

ತೈರೇವಯೋಜನೈಃ ಸೃಷ್ಟ್ವಾ ಕಲ್ಪಾದಾಕಿಲ ವಿಷ್ಣುನಾ ।

ಭೂಗೋಳವಿಸ್ತೃತಿಗ್ರಾಹ್ಯಾ ತತ್ಪಾರ್ಶ್ವಯುಗ ಯೋಜನೈಃ

||೫೨||

[ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದಂತೆ ಭೂಭಾಗ, ತಮೋಭಾಗ, ಘನೋದಕ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ 49 ಕೋಟಿ ಯೋಜನಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯಾಯಿತು.  $(7+14+28=49)$ . ಉಳಿದ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಯೋಜನವನ್ನು ಲಕ್ಷಗಳ ಎಣಿಕೆಯಿಂದ ಗ್ರಹಿಸಬೇಕು. ಈ 100 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನಗಳಲ್ಲಿ ಭೂಭಾಗಕ್ಕೆ 14 ಲಕ್ಷ, ತಮೋಭಾಗಕ್ಕೆ 28 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಘನೋದಕ ಭಾಗಕ್ಕೆ 28 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನಗಳನ್ನು ಹಂಚಿದಾಗ, 98 ಲಕ್ಷಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿ 2 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನಗಳು ಉಳಿಯುವುವು. ಇದನ್ನು ಸಾವಿರಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಹಿಸಿದರೆ 200 ಸಾವಿರ ಯೋಜನಗಳಾಗುವುವು. ಇದರಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಗೆ 28 ಸಾವಿರ, ತಮೋಭಾಗಕ್ಕೆ 56 ಸಾವಿರ ಮತ್ತು ಘನೋದಕಕ್ಕೆ 112 ಸಾವಿರ ಯೋಜನಗಳನ್ನು ಹಂಚಿದರೆ, 196 ಸಾವಿರ ಯೋಜನಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿ, 4 ಸಾವಿರ ಯೋಜನಗಳು ಉಳಿಯುವುವು. ಇದನ್ನು 40 ನೂರುಗಳೆಂದು ಭಾವಿಸಬೇಕು. 5 : 10 : 20 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಮೂರು ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿದಾಗ, 35 ನೂರು ಯೋಜನಗಳು ವೆಚ್ಚವಾಗಿ, 5 ನೂರು ಯೋಜನಗಳು ಉಳಿಯುವುವು. ಮತ್ತೆ 70 : 140 : 280 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿದಾಗ, 490 ಯೋಜನಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿ, ಹತ್ತು ಯೋಜನಗಳು ಉಳಿಯುವುವು. ಇದನ್ನು 1 : 2 : 4 ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿದಾಗ, 3 ಯೋಜನಗಳು ಮಾತ್ರ ಉಳಿಯುವುವು.

ಬುದ್ಧಿವಂತರಾದವರು ಈ 3 ಯೋಜನಗಳನ್ನು 12 ಕ್ರೋಶಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು. (1 ಯೋಜನ=4 ಕ್ರೋಶಗಳು).

ಇಲ್ಲಿಂದ ಮುಂದಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಹೀಗಿದೆ- $1\frac{1}{2} : 3 : 6$ . 12 ರಲ್ಲಿ 10 $\frac{1}{2}$  ಕ್ರೋಶಗಳ ವ್ಯಯವಾಗಲು  $1\frac{1}{2}$  ಕ್ರೋಶಗಳು ಉಳಿಯುವುವು. 1000 ದಂಡಗಳ

ಪ್ರಮಾಣ 1 ಕ್ರೋಶ ; 4 ಕ್ರೋಶಗಳು=1 ಯೋಜನ. ಅದುದರಿಂದ  $1\frac{1}{2}$  ಕ್ರೋಶ ಎಂದರೆ 1500 ದಂಡಗಳ ಅಳತೆಯಾಯಿತು. ಇದರಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಗೆ 214, ತಮಸ್ಸಿಗೆ 428 ಮತ್ತು ಅದರ ಹೊರಗಿನ ಭಾಗಕ್ಕೆ 856 ಯೋಜನಗಳನ್ನು ಹಂಚಲು, ಇದರ ಮೊತ್ತ 1498 ದಂಡಗಳ ಅಳತೆ. ಉಳಿದ 2 ದಂಡಗಳ ಅಳತೆಯನ್ನು 8 ಹಸ್ತಗಳೆಂದು ಭಾವಿಸಬೇಕು. (ಮೊಳಕ್ಕೆ ಅಳತೆ) ; ಏಕೆಂದರೆ, 4 ಹಸ್ತಗಳ ಅಳತೆಗೆ ಒಂದು ದಂಡ ಎಂದು ಹೆಸರು. ಇದನ್ನು 1 : 2 : 4 ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿದರೆ ಒಂದು ಹಸ್ತವು ಮಾತ್ರ ಇನ್ನೂ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗದೆ ಉಳಿಯುವುದು. ಒಂದು ಹಸ್ತ ಎಂದರೆ 24 ಅಂಗುಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣ. ಮತ್ತೆ 3 : 6 : 12 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿದರೆ, 3 ಅಂಗುಲಗಳು ಹಂಚಿಕೆಯಾಗದೆ ಉಳಿಯುವುವು. 3 ಭತ್ತದ ಕಾಳುಗಳನ್ನು ಎಡಬಿಡದೆ ಒಂದರ ಮುಂದೆ ಒಂದನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದಾಗ ಆಗುವ ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಒಂದು ಅಂಗುಲ ಎಂಬ ಸಂಕೇತ. ಮೂರು ಅಂಗುಲಗಳೆಂದರೆ 9 ಭತ್ತದ ಕಾಳುಗಳ (ವ್ರೀಹಿಗಳ) ಅಳತೆ. ಇದನ್ನು ಹಂಚಿದಾಗ (1 : 2 : 4) ಇನ್ನೂ 2 ವ್ರೀಹಿಗಳ ಅಳತೆಯು ಹಂಚಿಕೆಯಾಗದೆ ಉಳಿಯುವುದು.

7 ಸಾಸುವೆ ಕಾಳುಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಿದರೆ ಆಗುವ ಉದ್ದ ಒಂದು ವ್ರೀಹಿ. ಅದುದರಿಂದ 2 ವ್ರೀಹಿಗಳೆಂದರೆ 14 ಸರ್ಪಪಗಳ ಪ್ರಮಾಣ. 2 : 4 : 8 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಮೂರು ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಹಂಚಿದಾಗ ಶೇಷವೇನೂ ಉಳಿಯುವುದಿಲ್ಲ. ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಂತೆ, 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪರಿಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಹಂಚಿದಂತಾಗುವುದು.

ಇದು ಅಳತೆಗಳ ವೈದಿಕ ಪದ್ಧತಿ. ಎಲ್ಲಾ ಬಗೆಯ ಅಳತೆಗಳನ್ನೂ ಇದರ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿಯೇ ಅನ್ವಯಿಸಬೇಕು. ಶ್ರೀ ವೇದವ್ಯಾಸ ರೂಪದಿಂದ ಅವತರಿಸಿ ಬಂದ ಶ್ರೀ ಹರಿಯು ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಅಳತೆಗಳ ವಿಚಾರವನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕ್ರಮವೇ ಇದು. ಈಗ ಹೇಳಿದುದು ಏಳು ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಎಂಬ ವಿಧಾನ. ಇದರ ಪ್ರಕಾರ, ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಒಳಭಾಗದ ಅಳತೆಯು 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ವೆಂದಾಗುವುದು. 7 : 14 : 28 ರ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಉಳಿದ ಒಂದು ಕೋಟಿಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದಾಗ 50 ಕೋಟಿಯಾಗುವುದು.

(ಟಿಪ್ಪಣಿ: 1) ಇಲ್ಲಿ ನಾವು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಮುಖ್ಯಾಂಶವೆಂದರೆ, ಅಳತೆಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯು ಸಾಸುವೆ ಕಾಳಿನಷ್ಟು ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನೂ ಗಣನೆಗೆ

ತಿಗೆದುಕೊಂಡು ಸರಿಪೂರ್ಣವಾಗಿರುವುದು. ಕಡೆಗೆ ಉಳಿದ 2, 4, 8 ಸಾಸುವೆ ಕಾಳಿನ ಪ್ರಮಾಣಗಳನ್ನು ಎರಡೂ ಕಡೆಯ ಅಂಚುಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿದಾಗ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಸರಿಹೋಗುವುದು ; ಪರಮಾತ್ಮನ ಸೃಷ್ಟಿಜಾತುರ್ಯವು ವೇದ್ಯವಾಗುವುದು).

### ಟಿಪ್ಪಣಿ : (2) ಅಳತೆಗಳ ಕೋಷ್ಟಕ

7 ಸರ್ಪಪಗಳು	—	1 ಪ್ರೀಹಿ
(ಸಾಸುವೆ ಕಾಳುಗಳು)	—	(ಭತ್ತದ ಕಾಳಿನ ಉದ್ದ)
3 ಪ್ರೀಹಿಗಳು	—	1 ಅಂಗುಲ
24 ಅಂಗುಲಗಳು	—	1 ಹಸ್ತ (ಮೊಳದುದ್ದ)
4 ಹಸ್ತಗಳು	—	1 ದಂಡ (ಪುರುಷ ಪ್ರಮಾಣ)
1000 ದಂಡಗಳು	—	1 ಕ್ರೋಶ
4 ಕ್ರೋಶಗಳು	—	1 ಯೋಜನ

32,000 ಅಡಿಗಳು ಅಥವಾ 6.06 ಮೈಲಿ.

ವಿಭಾಗ	ಯೋಜನ	ಕ್ರೋಶ	ದಂಡ	ಹಸ್ತ	ಅಂಗುಲ	ಪ್ರೀಹಿ	ಸರ್ಪಪ
ಭೂಭಾಗ	7,14,28,571	1½	214	1	3	1	2
ತಮೋಭಾಗ	14,28,57,142	3	428	2	6	2	4
ಘನೋದಕ	28,57,14,284	6	856	4	12	4	8

(ಇಂತಹ ಗಣಿತವನ್ನು ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜರು ಈಗಿನ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಲಿತವರಲ್ಲ. ಅವರು ವೈದಿಕ ಗಣಿತ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯೇ ಆಗಿದ್ದರು. ಈಗಿನ ಚರಿತ್ರಕಾರರು ಹೇಳುವಂತೆ, ದನಕಾಯುವ ವೃತ್ತಿಯೇ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದ್ದ ಆರ್ಯರೆಂಬವರು ಪಂಜಾಬಿನಲ್ಲಿ ಬಂದು ನೆಲೆಸಿದ ಕೂಡಲೇ ಗಣಿತ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಇಷ್ಟು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ರೂಢಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದ್ದಿತೆ ? ಇದರಿಂದ, ಈಗಿನವರು ನೆಚ್ಚಿರುವ ವಿಕಾಸವಾದವು ನಂಬಿಕೆಗೆ ಆರ್ಹವಲ್ಲ ಎಂದ ಹಾಗಾಯಿತು. ಮುಷಿಗಳು ಸಕಲ ವಿದ್ಯೆಗಳ ಗಣಿಯಾದ ವೇದಗಳನ್ನು ಕಂಡರೇ ಹೊರತು, ರಚಿಸಲಿಲ್ಲ.)

7, 70 ಮುಂತಾದವುಗಳ ಪ್ರಮಾಣಾಂಶಗಳನ್ನು ಲೂಡಿಸಿ, 1 ಕೋಟಿ ಯೋಜನದ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು 49 ಕೋಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಿದಾಗ 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನದ

ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಸರಿಯಾಯಿತು. ಅದು ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡಾಂತರಾಳದ ಅಳತೆ. ಕೃತಯುಗದಲ್ಲಿ ಧಾನ್ಯದ ಕಾಳುಗಳು ಮುಂತಾದವು ಈಗ ಕಲಿಯುಗದಲ್ಲಿರುವುದಕ್ಕಿಂತ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ದೊಡ್ಡವಾಗಿದ್ದುದರಿಂದ, ಇದುವರೆಗೆ ಹೇಳಿದ ಅಳತೆಗಳು ಅಂತಹ ಕಾಳುಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಪ್ರಮಿತವಾದುವೆಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು. ಇಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನೂ ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡೇ ಪೂರ್ವಕರಾದ ಋಷಿಗಳು ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಚರದೊಳಗಿನ ಅಳತೆಯು 50 ಕೋಟಿ ಎಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಿರುವರು.

(ಟಿಪ್ಪಣಿ : 'ಕಾಳು ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಗಾತ್ರ' ಎಂದು ರಷ್ಯನ್ ಕವಿವರ ಟಾಲ್‌ಸ್ಟಾಯ್ ಬರೆದಿರುವ ಕಥೆಯನ್ನು ನೋಡಿದರೆ, ಬಹು ಹಿಂದಿನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಧಾನ್ಯದ ಕಾಳುಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಗಾತ್ರವುಳ್ಳವುಗಳಾಗಿ, ಹೆಚ್ಚುರುಚಿಕರವಾಗಿದ್ದು ಎಂಬುದು ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ ; ಈ ಭಾವನೆಯು ಕೇವಲ ನಮ್ಮ ಪುರಾಣಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾದುದಲ್ಲ ; ಪ್ರಪಂಚದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಚೀನ ಗ್ರಂಥಗಳಿಗೂ ಸಮ್ಮತವಾದುದು ಎಂಬುದು ವೇದ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಕಲಿಯುಗದಲ್ಲಿ ಮೊಳಕೈ ಉದ್ದ ಎಂದರೆ ಕೇವಲ 18 ಅಂಗುಲ ; ಆದರೆ ಕೃತ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಅದು 24 ಅಂಗುಲ. ಎಂದರೆ, ಆಗಿನ ಕಾಲದ ಮಾನವರ ಎತ್ತರ ಎಂಟು ಅಡಿ. ಶ್ರೀಮನ್ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರು ಕೃತಯುಗದ ಮಾನವರಂತೆ ಎಂಟು ಅಡಿ ಎತ್ತರದ ಆಜಾನುಬಾಹುವಂತೆ ! ಜನಸಂದಣಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಬರುತ್ತಿದ್ದರೆ, ದೂರವಿದ್ದವರಿಗೂ ಕಾಣುವಷ್ಟು ಎತ್ತರವಾಗಿದ್ದರಂತೆ).

ಭೂಮಿಯ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದುದು ಕೃತಯುಗದ ಆರಂಭಕಾಲದಲ್ಲಿ; ಅದುದರಿಂದ ಇದುವರೆಗೆ ಹೇಳಿದ ಅಳತೆ ಪ್ರಮಾಣಗಳು ಆ ಕಾಲದ ಅಳತೆ ಪ್ರಮಾಣಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾದುವು. ಶ್ರೀ ಮಹಾ ವಿಷ್ಣುವು ಬ್ರಹ್ಮನ ಪ್ರಥಮ ಕಲ್ಪದ (ಪದ್ಮ ಕಲ್ಪದ) ಮೊದಲನೇ ಕೃತಯುಗದಲ್ಲಿ ಭೂಮ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದನೆಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು.

(ಟಿಪ್ಪಣಿ : ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ ಪದ್ಮಕಲ್ಪ, ಶ್ವೇತವರಾಹ ಕಲ್ಪಗಳ ವಿಚಾರವನ್ನಿಲ್ಲಿ ನೆನಪಿಗೆ ತಂದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು).

### ಭೂಭಾಗದ ವಿವರಣೆ

ಎವಂಚಪೃಥಿವೀ ಸೇಯಂ ಸಸಪ್ರದ್ವೀಪ ಸಾಗರಂ ।

ಲಕ್ಷಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರಂ ಮಧ್ಯಸ್ಥದ್ವೀಪತಃ ಕ್ರಮಾತ್

||೫೫||



ವಿಶ್ವತಃ ಪರಿವಾಯ್ಕನಂ ಸ್ಥಿತೈಃ ಸಪ್ತಭಿರಬ್ಧಿಭಿಃ |  
 ದ್ವೀಪೈಶ್ಚಾನ್ಯೈಃ ಕ್ರಮೇಣೈವ ದ್ವಿಗುಣೈಃ ಪೂರ್ವಪೂರ್ವತಃ ||೫೬||  
 ಯುಕ್ತಾಭೂತ್ಸ್ವರ್ಣ ಭೂಮ್ಯಂತಃ ಕೋಟಿಸಂಚಕ ಯೋಜನಂ |  
 ಲಕ್ಷೈಶ್ಚ ಸಪ್ತಭಿರ್ಯುಕ್ತಾ ನಿತ್ಯಮಾಸೀದ್ವಿಚಾರಣೇ ||೫೭||  
 ಹೈಮೀ ಭೂಮಿಶ್ಚ ಪರಿತಃ ಸಂಸ್ಥಿತಾಂತಿಮ ಸಾಗರಾತ್ |  
 ವಜ್ರಲೇಪೋಜ್ಜ್ವಲವ್ಯಾಹ್ಯಭಾಗಾ ಭಾಸ್ವನ್ನಿವ ಪ್ರಭಾ ||೫೮||

ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ ಪ್ರಕಾರ ಅಳತೆಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಭೂಮಿ ಎಂಬುದು ಸಪ್ತ ದ್ವೀಪ ಸಪ್ತಸಾಗರಗಳಿಂದ ಕೂಡಿರುವುದು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಗತವಾದ ದ್ವೀಪವು ಒಂದು ಲಕ್ಷಯೋಜನ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಹೊರಗಿನ ದ್ವೀಪಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಗರಗಳು ತಮ್ಮ ಬಳಿಯ ಒಳಗಿರುವವುಗಳಿಗಿಂತ ಎರಡೆರಡರಷ್ಟು ಪೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರವಾದುವು. ಆದುದರಿಂದ, ವೃತ್ತಾಕಾರದ ದ್ವೀಪಗಳಿಂದಲೂ, ಸಾಗರಗಳಿಂದಲೂ ಕೂಡಿರುವ ಭೂಮಂಡಲದ ವ್ಯಾಸ 5 ಕೋಟಿ 7 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನಗಳು. ಇದನ್ನು ಸುತ್ತುವರೆದು ಸುವರ್ಣಮಯ ಭೂಮಿಯೂ, ಅದನ್ನು ಸುತ್ತುವರೆದು ಥಳಥಳಿಸುವ ವಜ್ರಲೇಪ ಅಥವಾ ವಜ್ರಭೂಮಿಯೂ ಇರುವುವು.

ಅಂತ್ಯಾರ್ಥಸ್ಥಳಮಿತಿ ಪ್ರೋಕ್ತಾಸಾಚ ವಿವಿಚ್ಯತೇ |  
 ದ್ವಿಪಂಚಾಶತ್ ಸಹಸ್ರಾಚ ಕೋಟಿಮೂಲಕೃತೈವಹಿ ||೫೯||  
 ಲೋಕಾಲೋಕ ಕೃತೇರ್ಮಾನ ಸಂಖ್ಯಾಸಂಕೀರ್ತಿತಾಸ್ಫುಟಂ |  
 ಅತಃ ಪಟ್ಟೋಟಯೋ ಲಕ್ಷಸಪ್ತಕಂ ಲಕ್ಷಮೇವಚ ||೬೦||  
 ಸಿದ್ಧಂಽಹ್ಮಭುವೋನ್ಯಸ್ಯ ಭೂಮಿಭಾಗಸ್ಯ ಕೇವಲಂ |  
 ಏವಂಚ ಸಪ್ತ ಕೋಟೀನಾಂಪ್ರಾಗುರ್ವರಿತ ಕೋಟಿತಃ ||೬೧||  
 ಲಬ್ಧಾ ನಾಂ ದಶಲಕ್ಷಾಣಾಂ ಚತುರ್ಲಕ್ಷ್ಯಾಶ್ಚ ಪೂರ್ತಯೇ |  
 ಏಕಾಕೋಟಿಶ್ಚ ಲಕ್ಷಾಣಾಂ ಪಟ್ಟಮೇವಹ್ಯಮೇಕ್ಷಿತಂ ||೬೨||

'ಅಂತ್ಯಾರ್ಥಸ್ಥಳ' ಎಂಬುದರ ವಿಚಾರವನ್ನೀಗ ವಿವೇಚಿಸಲಾಗುವುದು. ಎರಡು ಐವತ್ತು ಸಾವಿರ ಎಂದರೆ ಒಂದು ಲಕ್ಷ. ಇದು ಎರಡು ಐವತ್ತು ಲಕ್ಷ ಎಂದರೆ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಎಂದ ಹಾಗೆ. ಭೂಮಂಡಲವನ್ನು ಬೃಹದಾಕಾರದ ಕೋಟಿ ಯಂತೆ ಸುತ್ತುವರೆದು ನಂತಿರುವ ಲೋಕಾಲೋಕ ಪರ್ವತದ ಅಳತೆಯನ್ನು ಕುರಿತು

ಹೇಳುವಾಗ ಆ ರೀತಿ ಪದ ಪ್ರಯೋಗವಾಗಿದೆ. ಬ್ರಹ್ಮಭೂಮಿಯ ಹೊರತು ಉಳಿದ ಭೂಭಾಗದ ವಿಸ್ತಾರವು 6 ಕೋಟಿ 8 ಲಕ್ಷ ಎಂದು ಹೇಳಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು ಭೂಮಂಡಲದ ವಿಸ್ತಾರವು 7 ಕೋಟಿ 14 ಲಕ್ಷ ಎಂದು ನಿರ್ಣಯವಾಗಿರುವಾಗ, ಆಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುವುದು (7.14-6.08) 1 ಕೋಟಿ, 6 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನಗಳು ಮಾತ್ರ.

ಅತೋಂತನು ಸಮುದ್ರಸ್ಯಪರಿತೋ ಮಂಡಲಾಕೃತೇಃ |  
 ಭಾಗದ್ವಯೇ ಮಿಳಿತ್ವಾಷ್ಟಾವಿಂಶಾಲಕ್ಷಯುತಂತುಯತ್ ||೬೩||  
 ಕೋಟಿಯೋಜನ ಮಾನಸ್ಯಾತ್ತೋಷ್ಠರ್ಧಂತು ಯದ್ಭವೇತ್ |  
 ಚತುಷ್ಟಾಷ್ಟಾಖ್ಯಮೇತಚ್ಚ ಕಯಾಪ್ಯಧಿಕ ಸಂಖ್ಯಾಯಾ ||೬೪||  
 ಚತ್ವಾರಿಂಶಲಕ್ಷ ಯುಕ್ತಲಕ್ಷದ್ವಿತಯರೂಪಯಾ |  
 ಯುತಮಧ್ಯರ್ಧ ಶಬ್ದೋಕ್ತಂ ಶಾಸ್ತ್ರಸಂಖ್ಯಾಪ್ರಪೂರಕಂ ||೬೫||

ಏಳನೆಯ ದ್ವೀಪವನ್ನು ಮಂಡಲಾಕಾರವಾಗಿ ಸುತ್ತುವರಿದಿರುವ ಏಳನೆಯ ಸಮುದ್ರದ ವಿಸ್ತಾರವನ್ನು ಹೇಳುವಾಗ, ಉಭಯ ಪಾರ್ಶ್ವಗಳ ವಿಸ್ತಾರದ ಮೊತ್ತವು ಒಂದು ಕೋಟಿ, ಇಪ್ಪತೆಂಟು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನಗಳೆಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ. ಆದುದರಿಂದ 'ಅಧ್ಯರ್ಧ' ಎಂಬ ಶಬ್ದಕ್ಕೆ ಅರ್ಧಕ್ಕಿಂತ ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚು ಎಂದು ಅರ್ಥ ಮಾಡಿದರೆ, ಅದು 42 ಲಕ್ಷ ಎಂದು ಸಿದ್ಧಿಸುವುದು. ( $64 \div \frac{1}{2} = 32 + 10 = 42$ ) ಇದು ಶಾಸ್ತ್ರಸಮ್ಮತವಾಗುವುದು.

ತತ್ರೋಪಸರ್ಜನೀ ಭೂತ ವಜ್ರಲೇಪೇನ ಸಂಗತಾ |  
 ಅಧಿಶಬ್ದೋಕ್ತ ಸಂಖ್ಯಾಸ್ಯಾದ್ಭಾಗಾಃ ಪ್ರಾಗುದಿತಾಶ್ಚಯೇ ||೬೬||  
 ವಿಶೇಷಣೈಸ್ತಿನೃಜ್ಯೋರನ್ ಶಬ್ದಾರ್ಥೌ ಯತ್ಸಮೋಮತಾ |  
 ಅರ್ಧಶಬ್ದೋದಿತಾಸಂಖ್ಯಾ ವಿಶೇಷ್ಯಪದ ಬೋಧಿತಾ ||೬೭||  
 ಯೋಜನಾನಾಂ ಚತುಷ್ಟಷ್ಟಿ ಲಕ್ಷರೂಪೋಕ್ತವತ್ಕೃತಾ |  
 ವಿಶೇಷ್ಯಸ್ವರ್ಣಭೂಮ್ಯೈವ ಯುಕ್ತಾಸ್ಯಾನ್ವತೋಧಿಕಾ ||೬೮||  
 ಅತೋತ್ರಾಧ್ಯರ್ಧ ಶಬ್ದಸ್ಯಾಪೇವಮರ್ಥೋಭವೇದ್ಭಲಾತ್ |  
 ಅಧ್ಯರ್ಧ ಶಬ್ದಸ್ಯಾರ್ಥಃ ಸ್ಯಾದಿತ್ಯ ಮತ್ರ ವಿಚಾರಣೇ ||೬೯||

ವಜ್ರಲೇಪದಿಂದ ಸಹಿತವಾದ ಭೂಮಿ ಎಂಬುದು ಅಂತ್ಯಸಾಗರದಳತೆಯ ಅರ್ಥದಷ್ಟು ಎಂದು ಹೇಳಲಾಗಿದೆ.

ಸಮಾನಾರ್ಥಬೋಧಕಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷಣವನ್ನು ಹೊಂದಿಸಬೇಕು. ಅರ್ಥ ಎಂಬ ಶಬ್ದವು ಇಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ್ಯವನ್ನು ಕಠಿತಾದುದು. ಆದುದರಿಂದ, ವಿಶೇಷ್ಯವದನಾದ ಸ್ವರ್ಣಭೂಮಿಯ ಅಳತೆಯು ಅರ್ಥದಷ್ಟು. ಎಂದರೆ, 64 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದಷ್ಟು ಎಂದು ಹೇಳಿದಂತಾಯಿತು. ಈ ಲಕ್ಷಣ ಬಲದಿಂದ ಅಧ್ಯರ್ಥ ಶಬ್ದಕ್ಕೂ ಹೀಗೆಯೇ ಅರ್ಥವನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿದರೆ, ಅದು ಎಷ್ಟೆಂಬುದು ನಿಶ್ಚಯವಾಗುತ್ತದೆ.

(ಅರ್ಥಕ್ಕಿಂತ ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚಾದುದು ಎಂಬ ವಿಶೇಷಣಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷ್ಯವಾದುದು ಅಧ್ಯರ್ಥಬೋಧಿತವಾದ ವಜ್ರಲೇಪ. ಆದುದರಿಂದ ಅಳತೆ  $64 \div 2 + 10 = 42$  ಲಕ್ಷಯೋಜನ).

ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತ ಸಾಗರಯುಕ್ತ ಭೂಮಂಡಲ	5.07 ಕೋಟಿ
ಸ್ವರ್ಣಭೂಮಿ, ಎರಡೂ ಕಡೆಯಿಂದ	— — — { 0.64 ಲಕ್ಷ 0.64 ಲಕ್ಷ
ವಜ್ರಭೂಮಿ, ಎರಡೂ ಕಡೆಯಿಂದ	— — —   0.42 ಲಕ್ಷ 0.42 ಲಕ್ಷ
	<hr/> 7.19 ಲಕ್ಷ <hr/>

ಭೂಭಾಗ ಒಟ್ಟು ಅಳತೆ - 7 ಕೋಟಿ 14 ಲಕ್ಷ (19-14 = 5)  
ಉಳಿದ ಈ 5 ಲಕ್ಷ ಲೋಕಾಲೋಕಪರ್ವತದ ಸಾಧುಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಭಾವಿಸಬೇಕು.

ಪಂಚಾಶತ್ಕೋಟಿ ಸಂಖ್ಯಾಯಾಂ ನಚೇದ್ಭಂಗೋ ಭವೇದಿಹ |

ಅರ್ಥಾಧಿಕಂ ಪೂರ್ವಲಕ್ಷ ಪ್ರಮಾಣಮಿತಿ ಜೋಸರಿ ||೭೦||

ಅಧ್ಯರ್ಥಶಬ್ದ ಸ್ಯಾರ್ಥ : ಸ್ಯಾದ್ಯದ್ವಾಗ್ಯೋಗ್ಯಾರ್ಥವಾದಿನೀ |

ಚತುಷ್ಠಿದ್ವಯಮಿತಾದ್ಯದಂತ್ಯದ್ವೀಪತೋಧಿಕಂ ||೭೧||

ಅರ್ಥಂತದ್ವೀಪ ಮಾನಂಚ ಸ್ವರ್ಣಭೂಮೇರುದೀರಿತಾ |

ಹೃತ್ತರಾಲಕ್ಷನವತಿಃ ಕೋಟಿಶ್ಚೈಕಾ ತದಾಭವೇತ್ ||೭೨||

ಈಗ ಹೇಳಿದಂತೆ ಎಣಿಕೆಮಾಡದಿದ್ದರೆ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಒಳ ಅಳತೆ 50 ಕೋಟಿ ಎಂಬ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಕೆಡಿಸಿದಂತಾಗುವುದು. ಪದಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಸಿ ಅರ್ಥಮಾಡದಿದ್ದರೆ ಸ್ವರ್ಣಭೂಮಿಯ ಅಳತೆ 16 ಲಕ್ಷವೆಂತಲೂ, ವಜ್ರಲೇಪದ ಅಳತೆ 48 ಲಕ್ಷ ಎಂತಲೂ ಆಗಿ, ಒಟ್ಟು ಭೂಭಾಗದ ಅಳತೆ  $5.07 + 0.96 + 0.96 + 0.48 + 0.48 = 7.95$  ಅಥವಾ 8 ಕೋಟಿ ಎಂದಂತಾಗುವುದು.

ಕೋಟ್ಯಷ್ಟಕೇನ ಸಹಿತಾ ಸ್ಯಾದೇವಂ ಸತಿಭೂರಿಯಂ ।

ತಮಃ ಪೋಡತಕೋಟೀಸ್ಯಾದ್ವಾತ್ರಿಂಶತ್ಕೋಟಿ ಸಂಯುತಂ ||೨೩||

ಘನೋದಕಂಚೈವ ಮಾಸನ್ ಪಂಚಾಶತ್ಕೋಟಿತೋಧಿಕಾ ।

ಷಟ್ಕೋಟಯಃ ಕುತಸ್ತಾಸ್ಯಃ ತದ್ವಾಕ್ಯಂ ನೈತದರ್ಥಕಂ ||೨೪||

ಕಿಂತೂಕ್ತವಿವ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮತೇಗರ್ಭೋಮತೋಂಜಸಾಂ ।

ನ್ಯಾದಿವ್ರೀಹ್ಯರ್ಥ ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ ಪ್ರಮಾಣಂ ನೈರೀಭವತ್ ||೨೫||

ಇತಿಮತ್ತಾವಜ್ರಲೇಪೇ ನಿರ್ಮಮೇತಿದೃಢಿವ್ನಿ ತತ್ ।

ಗ್ರಂಥಬಾಹುಳ್ಯ ಭೀತ್ಯೇದಂ ಸ್ಪಷ್ಟಂ ನಾಚಷ್ಟಸರ್ವವಿತ್ ||೨೬||

ಅಧಿಕಾರ್ಥೋಪಸರ್ಗೋಕ್ತಾ ಸಂಜ್ಞ ಯಾಜ್ಞಾ ಪಯತ್ರಭುಃ ।

ಸ್ವಸೇವಕಜನಖ್ಯಾತೈಃ ನಿತ್ಯಂಮಮ ಹೃದಂಬುಜೇ ||೨೭||

ಕೃತಧಾನಾ ಮಧ್ವನಾಮಾ ಸ್ಪಷ್ಟಯಾಮಾಸ ತುಷ್ಟಧೀಃ ।

ಭೂಭಾಗದ ಅಳತೆ ಎಂಟುಕೋಟಿ ಯೋಜನ ಎನ್ನುವುದಾದರೆ, ತನೋಭಾಗ ಹದಿನಾರು ಕೋಟಿಯಾಗಬೇಕು ; ಘನೋದಕ ಭಾಗ ಮೂವತ್ತಿರಡು ಕೋಟಿಯಾಗ ಬೇಕು ; ಹೀಗೆ ಮೂರರ ಒಟ್ಟು ಅಳತೆ (8+16+32) ಐವತ್ತಾರು ಕೋಟಿ ಯೋಜನವಾಗಬೇಕಾದೀತು. ಅದು ಐವತ್ತು ಕೋಟಿಯನ್ನು ಮೀರಿದ ಅಳತೆಯಾಗುವುದು. ಆರು ಕೋಟಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಳತೆಗೆ ಅವಕಾಶವೆಲ್ಲಿದೆ ? ಆದುದರಿಂದ ಅದು ಅವರ ಮಾತಿನ ಅರ್ಥವಲ್ಲ. ನಾವು ಹೇಳಿದ 64, 48 ಎಂಬ ಅರ್ಥವೇ ಪೂರ್ಣಪ್ರಜ್ಞರಿಗೆ ಸಮ್ಮತವಾದುದು. ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವು ಎಷ್ಟು ನಿಖರವಾಗಿದೆ ಎಂದರೆ, ಭೂಮಿಯ ಅಂಚು ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಕೂಡಿದುದಾದರೆ ಅದು ಕೊರೆತದಿಂದ ಅಥವಾ ಚದುರುವಿಕೆಯಿಂದ ಅಳತೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆಯಾದೀತೆಂಬ ಅರಿವುಳ್ಳ ಪರಮಾತ್ಮನು ಅತಿ

ಕರಿನವಾದ ವಜ್ರಲೇಪವನ್ನು ಭೂಭಾಗದ ಹೊರಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾನೆ. ಇದನ್ನೆಲ್ಲಾ ಸರ್ವಜ್ಞಾಚಾರ್ಯರು ಅರಿಯದವರಲ್ಲ. ಗ್ರಂಥ ವಿಸಾರವಾಗಕೂಡದೆಂದು ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಅಧ್ಯರ್ಥ ಎಂಬ ಮಾತಿನಿಂದ ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸದಾ ನನ್ನ ಹೃದಯ ಮಂದಿರವಾಸಿಯಾದ ಅವರು, ತಮ್ಮ ವನಾದ ನನಗೆ ಕೀರ್ತಿಯನ್ನು ಕೊಡಿಸುವುದಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಹೀಗೆ ಸೂಚಿಸಿ ಕೈಬಿಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ; ನನ್ನ ಕಡೆಯಿಂದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಹೇಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

**ತಮೋಭಾಗ :**

ಯಾವುದನ್ನು ಭೂಭಾಗವೆಂದು ಹೇಳಿತೋ ಅದು ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ಮಂದವಾದ ಗಟ್ಟಿವಸ್ತುಗಳಿಂದಾಗಿರುವುದು. ಅಂಧಂತಮಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಭೂಭಾಗ ದಿಂದ ಹೊರಗೆ ಫನೋದಕದಲ್ಲಿ ಕುಗ್ಗಿದ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿರುವುದು. ಅದು ಭೂಮಿಯ ಅಂಚಿಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿರುವುದು. ಭೂಮಂಡಲದ ಸುತ್ತಲೂ ಅದು ಭೂಮಂಡಲದ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವುದು. ಅದರಿಂದಲೇ ಅದನ್ನು ಅಧೋಗತಿ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಅದು ಹಾಗೆ ಕೆಳಗಿರದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ನರಕದಿಂದ ಕೆಳಗಿಳಿ ಯುವುದು ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿಂದ ಮೇಲಕ್ಕೆ ಬರುವುದು ಎಂಬ ಮಾತು ಹೇಗೆ ಸಂಗತ ವಾಗುತ್ತಿತ್ತು? ಈ ರೀತಿ ಕೆಳಗಿಳಿಯುವುದು ಮತ್ತು ಪುನಃ ಮೇಲಕ್ಕೆ ಬರುವುದು ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನು ಶ್ರೀ ವೇದವ್ಯಾಸಕೃತ ಬ್ರಹ್ಮಸೂತ್ರದಲ್ಲಿ ನೋಡಬಹುದು.

(ಈಗ ಹೇಳಿದ ಅಂಧಂತಮಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಅತ್ಯಂತ ಆಳವಾದುದು. ಸಾಮಾನ್ಯ ನರಕಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಭವಿಸಬೇಕಾದುದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಶಿಕ್ಷೆಗೆ ಅರ್ಹರಾದವರು ತಮಸ್ಸಿನ ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹಂತದವರೆಗೆ ನೂಕಲ್ಪಡುವರು. ಅಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷೆ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಮತ್ತೆ ಮೇಲಕ್ಕೆ ಕರೆತರಲ್ಪಡುವರು. ಆ ಹಂತಕ್ಕಿಂತಲೂ ಕೆಳಗಿರುವ ತಮಸ್ಸು, ಮಹಾತಮಸ್ಸು ಮತ್ತು ಅಂಧಂತಮಸ್ಸು ಎಂಬ ಕೆಳಕೆಳಗಿನ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದವರು ಮತ್ತೆ ಮೇಲಕ್ಕೆ ಬರುವ ಪ್ರಸಂಗವೇ ಇಲ್ಲ. ಅವರು ತಮ್ಮ ಕೇಡಿಗ ಸ್ವಭಾವವನ್ನೇ ಪರಿಪೂರ್ಣ ಗೊಳಿಸಿಕೊಂಡು ನಿತ್ಯ ನರಕ ಭಾಗಗಳಾಗುವ ಮೂರನೇ ಗುಂಪಿನ ಜೀವರು. ಅವರು “ಮೂಢಾಃ, ಜನ್ಮನಿ ಜನ್ಮನಿ ಮಾಮ್ ಅಪ್ರಾಪ್ಯೈವ, ತತಃ ಅಧಮಾಂಗತಃ ಯಾನ್ತಿ” ಎಂದು ಭಗವದ್ಗೀತೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟವರು).

ಊರ್ಧ್ವಂ ಲೋಕಾಲೋಕಗಿರೀರಪ್ತಸ್ತ್ಯಂಭಂಕಸಂ ಹಿತತ್ |

ಶಿಲೀಭೂತ ತಮೋರೂಪಂ ಹಿಮಾನೀವಶಿಲಾತ್ಮಕಾ

||೮೧||

ನಜೇದ್ವಾರಂ ಕುತಶ್ಚಕ್ರೇ ಚಕ್ರೇಣ ಯದ್ವುಂಗವಃ |  
 ಅನಾದಿ ಕಾಲತಃ ಸ್ವಾಸ್ತಾ ಕಲ್ಯಾಣ್ಯಸ್ತತ್ರದಾನವಾಃ ||೮೨||  
 ಅಸಂಖ್ಯಾತಾಃ ಕಿಲಾಶ್ವಂತಿ ಯಾತನಾಸ್ತ್ರೀವ್ರವೇದನಾಃ |  
 ಲಯೇಪಿ ಮುಕ್ತವದಿದಂ ವಿಷ್ವಕ್ಶಿಷ್ಣುತೃನಶ್ವರಂ ||೮೪||  
 ತದ್ಗಾಜೇನಾ ಏವ ತದಾ ವಿಶಂತಿ ಜಠರಂ ಹರೇಃ |  
 ತತ್ರಾಪಿದುಃಖ ರೂಪತ್ವಾದ್ವಿಕ್ವುಕ್ತೇ ಶಿರೋಮೃಥಾಃ ||೮೪||  
 ಅಧಿವ್ಯಾಧೀಂಶ್ಚಬಹುಪೋಭುಂಜಂತೇಸ್ವಶರೀರಗಾನ್ |  
 ಹರ್ಯಾಜ್ಞ ಯಾ ಸೃಷ್ಟಿಕಾಲೇ ಪತಂತೃಕ್ರಕಿಲಾಖಿಲಾಃ ||೮೫||  
 ಅಗ್ನಿಶಸ್ತ್ರ ಶಿಲಾಕ್ಷೇಯ ರೂಕ್ಷಪಕ್ಷಿ ಕೃತಮೃಥಾಃ |  
 ವಿಣೋಮೂತ್ರಪೂಯಕಲಿಲ ತಮಃ ಕೂಪೇಷ್ವನೇಕಧಾ ||೮೬||  
 ನಾನಾ ವಿಧಾ ಯಾತನಾಶ್ಚ ಪುನರ್ಭೋಕ್ತುಂಹಿ ಪೂರ್ವವತ್ |  
 ಯದ್ಯಪ್ಯಂಧೇ ತಮಸ್ಯಸ್ಥಿನ್ ಪತಂತಾಃಪಾಪಿನೋಜನಾಃ ||೮೭||  
 ನಿತ್ಯದುಃಖಾತ್ಮಕಾ ಮಿಥ್ಯಾಜ್ಞಾನಮಾತ್ರಸ್ವರೂಪಿಣಃ |  
 ಅಚ್ಛೇದ್ಯಾಭೇದ್ಯದೇಹತ್ವಾದ್ವತ್ಸರ್ವಾಪ್ಯಸ್ತ್ರಾದಿ ಸಾತನೈಃ ||೮೮||  
 ವಜ್ರಕಲ್ಪ ಜಲೂಕಾದಿರದನೈಃ ಪಾವಕೋಷ್ಠಕಾಃ |  
 ಶಿಲಾಪಾತೈಃ ಪೂಯಮೂತ್ರ ದುಲದುರ್ಗಂಧತೋಪಿಚ ||೮೯||  
 ರುದತಾಂ ಕ್ರೂರಶಬ್ದೈಶ್ಚ ತಿಕ್ತಾತೃಷ್ಣರಸಾದಿನಾ |  
 ವಕ್ತ್ರನೇತ್ರಶ್ರೋತ್ರನಾಸಾ ಗಾತ್ರೇಷುಚಪುನಃ ಪುನಃ ||೯೦||  
 ವ್ಯಕ್ತೀಭವಂತಿ ನಿತ್ಯಾನಿ ದುಃಖಾನ್ಯೇವ ಕ್ಷಣೇ ಕ್ಷಣೇ |  
 ಮುಕ್ತಾನಾಂ ಮೌಕ್ತವಿಪಯೈರ್ವ್ಯಕ್ತಾನೇಕ ಪ್ರಮೋದವತ್ ||೯೧||  
 ತತ್ಪಂಚಕಷ್ಟಮಿತ್ಯಾಹುರ್ಯತ್ಪಂಚೇಂದ್ರಿಯದುಃಖದಂ |  
 ರುದತಾಂ ಕ್ರೂರಶಬ್ದೈಶ್ಚ ಕ್ರೂರಶಸ್ತ್ರಾದಿರ್ದರ್ಶನೈಃ ||೯೨||  
 ಕ್ರೂರಗಂಧೈಃ ಕ್ರೂರರಸೈಃ ಕ್ರೂರಾಸ್ತ್ರಸ್ಪರ್ಶನೈರಪಿ |

ತಮಸ್ಸು ಎಂಬ ಕತ್ತಲೆಯ ವಸ್ತು, ತಮಸ್ಸಿನ ಮೇಲೆ, ಲೋಕಾ ಲೋಕ  
 ಪರ್ವತವನ್ನೂ ಮೀರಿದಷ್ಟು ಎತ್ತರದವರಗೆ ಹಬ್ಬಿನಂತಿದೆ. ನೀರು ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ

ಯಾದಂತೆ ಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟಿದ ಕತ್ತಲೆಯು ಶಿಲೆಯಂತೆ ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿದೆ. ಹಾಗಿಲ್ಲದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ, ಯದುಕುಲಪುಂಗವನಾದ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣನು ಅವನ್ನು ಭೇದಿಸಲು ತನ್ನ ಚಕ್ರಾಯುಧವನ್ನೇಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತಿತ್ತು ? ಆ ತಮಸ್ಸಿನ ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಅನಾದಿ ಬ್ರಹ್ಮ ಕಲ್ಪಗಳಿಂದಲೂ ಸಾಧನೆ ಪೂರ್ತಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಬಂದ ಅಸಂಖ್ಯಾತ ಕಲ್ಯಾಣಿ ದಾನವರು ಬಹು ನೋವನ್ನುಂಟುಮಾಡುವ ಹಿಂಸೆಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸುತ್ತಾ ಬಿದ್ದಿರುವರು. ಮಹಾಪ್ರಳಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಳಯಾಗ್ನಿ ಮೊದಲಾದವುಗಳಿಂದ ನಾಶ ಹೊಂದದೆ ವೈಕುಂಠವು ಹೇಗೆ ರೂಪಾಂತರ ಹೊಂದಿ ಅಲ್ಲಿಯೇ ಇರುವುದೋ ಅದರಂತೆ ಈ ತಮಸ್ಸಿನ ಹಳ್ಳವೂ ಕೂಡ ನಾಶವಾಗದೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿಯೇ ಇರುವುದು. ಅಲ್ಲಿದ್ದ ಆ ಜೀವರೆಲ್ಲಾ ಪ್ರಳಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಹರಿಯ ಉದರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹುದುಗಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುವರು. ಅಲ್ಲಿದ್ದಾಗಲೂ ಕೂಡ ದುಃಖ ಸ್ವರೂಪಿಗಳೇ ಆದ ಆ ಜೀವರು, ತಮ್ಮ ಸ್ವರೂಪ ಶರೀರಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗುವ ದೈಹಿಕ ಮಾನಸಿಕ ರೋಗ ರುಜಿನಗಳಾದ ಕಣ್ಣುನೋವು, ಹೊಟ್ಟೆ ನೋವು, ತಲೆನೋವು ಮುಂತಾದವುಗಳಿಂದ ನರಳುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಮತ್ತೆ ಸೃಷ್ಟಿಕಾಲವು ಬಂದಾಗ ಇವರೆಲ್ಲಾ ಪುನಃ ತಮಸ್ಸಿನ ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ತಳ್ಳಲ್ಪಡುತ್ತಾರೆ ; ಇದು ಶ್ರೀ ಹರಿಯ ಆಜ್ಞಾ ನುಸಾರ. ಆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ, ಅಗ್ನಿವೃಷ್ಟಿ ಶಿಲಾಪಾತ, ಕ್ರೂರಪಕ್ಷಿಗಳು ಮೊನಚಾದ ಕೊಕ್ಕುಗಳಿಂದ ಚುಚ್ಚುವಿಕೆ ಮೊದಲಾದ ಯಾತನೆಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ಅವರು ಮಲ ಮೂತ್ರ ರಕ್ತಗಳ ಮಡುಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಳಾಡಿ ದುಃಖಿಸುತ್ತಾರೆ. ಹಿಂದಿನ ಕಲ್ಪಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದಂತೆಯೇ ಇದು ಪ್ರತಿ ಕಲ್ಪದಲ್ಲಿಯೂ ನಡೆಯುತ್ತದೆ.

ಈ ಪಾಪಿಷ್ಠ ಸ್ವರೂಪ ಜೀವಿಗಳು ಅಂಥತಮಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಹೀಗೆ ಹಿಂಸೆಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾದರೂ, ಜೀವ ಸ್ವರೂಪವೆಂಬುದು ಅಚ್ಚೇದ್ಯವೂ ಅಭೇದ್ಯವೂ ಆದುದರಿಂದ, ಅಸ್ತಶಸ್ತ್ರಗಳಿಂದ ಘಾತಿಸಲ್ಪಟ್ಟರೂ ನಾಶಹೊಂದುವುದಿಲ್ಲ. ಅವರ ಸ್ವರೂಪವೆಂಬುದು ಮಿಥ್ಯಾಜ್ಞಾನಾತ್ಮಕವಾದುದು ; ದುಃಖರೂಪವೇ ಆದುದು. ವಜ್ರಕಠಿಣಗಳಾದ ಜಿಗಳೆಗಳು ಹಿಡಿದು ಪೀಡಿಸಿದರೂ, ಬೆಂಕಿಯ ಕಾವು ದಹಿಸಿದರೂ, ಕಲ್ಲುಬಂಡೆಗಳು ಮೃನೇಲೆ ಬಿದ್ದರೂ, ಮಲ ಮೂತ್ರ ರಕ್ತಗಳ ದುರ್ಗಂಧವು ಬಾಧಿಸಿದರೂ, ದುಃಖಿತರಾಗಿ ಅಳುವವರ ಧ್ವನಿಗಳು ಕಿವಿಗಳನ್ನು ಕೊರೆದರೂ, ಕಹಿಯಾದ ಮತ್ತು ಅತಿಬಿಸಿಯಾದ ರಸಗಳು ನಾಲಗೆಗಳನ್ನು ಹಿಂಸಿಸಿದರೂ, ಹೀಗೆ ಬಾಯಿ, ಕಣ್ಣು, ಕಿವಿ, ಮೂಗು ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪಚರ್ಮವು ನೊಂದರೂ, ಅವರು ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳ

ಲಾರರು. ಕ್ಷಣಕ್ಷಣಕ್ಕೂ ಸ್ವರೂಪ ಸೇಜವಾದ ಇಂತಹ ದುಃಖಗಳನ್ನೇ ಅವರು ಅನುಭವಿಸುವರು. ಮುಕ್ತಿಯೋಗ್ಯಜೀವರು ವೈಕುಂಠಾದಿ ಧಾಮತ್ರಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ನಿತ್ಯಸುಖಭಾಗಿಗಳೋ ಹಾಗೆ, ತವೋಯೋಗ್ಯ ಜೀವರು ನಿತ್ಯದುಃಖಾನುಭವಿಗಳು. ಹೀಗೆ, ಪಂಚೇಂದ್ರಿಯಗಳಿಗೆ ಹಿಂಸೆಯಾಗುವುದರಿಂದ ಅವರ ಸ್ಥಿತಿಯು ಪಂಚಕಷ್ಟವೆಂದು ವರ್ಣಿಸಲ್ಪಡುವುದು. ಅಕ್ರಂದನ ಶಬ್ದಶ್ರವಣ, ಕ್ರೂರ ಶಸ್ತ್ರಾದಿಗಳ ದರ್ಶನ, ದುರ್ಗಂಧದ ಅನುಭವ, ಉಷ್ಣರಸಗಳಿಂದ ಹಿಂಸೆ, ಅಸ್ತಶಸ್ತ್ರಗಳ ಘಾತ — ಇವು ಪಂಚೇಂದ್ರಿಯಗಳಿಗೆ ನೋವನ್ನು ಕೊಡತಕ್ಕವುಗಳು.

[ತಮಸ್ಸಿನ ಶಿಲೆಯನ್ನು ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣನ ಚಕ್ರವು ಭೇದಿಸಿದ ಕ್ರಮ ಹೇಗೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಅರಿತರಬೇಕು. ಆ ಚಕ್ರವು, "ಸುದರ್ಶನ ಮಹಾಚ್ವಾಲಾ ಕೋಟಿ ಸೂರ್ಯ ಸಮಪ್ರಭಾ" ಎಂದು ವರ್ಣಿತವಾಗಿದೆ. ಅದುದರಿಂದ ಕತ್ತಲೆಯನ್ನು ಬೆಳಕು ಭೇದಿಸಿದಂತೆ, ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣನ ಸುದರ್ಶನ ಚಕ್ರವು ತನ್ನ ಬೆಳಕಿನ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಕತ್ತಲೆಯನ್ನೊಡಿಸಿ ಬೆಳಕಿನಿಂದ ಲೋಕಾಲೋಕ ಪರ್ವತದಲ್ಲಿ ಸುರಂಗ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿತು. ಅದರ ಮೂಲಕ ಅರ್ಜುನನ ರಥವನ್ನು ಓಡಿಸಿ, ಘನೋದಕದ ಉತ್ತರದಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಅನಂತಾಸನವೆಂಬ ಹರಿಯ ಲೋಕಕ್ಕೆ ಅರ್ಜುನನನ್ನು ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣನು ಕರೆದೊಯ್ದನು ; ಮತ್ತು ಮೃತನಾದ ಮೇಲೆ ಅಲ್ಲಿದ್ದ ಗುರುಪುತ್ರ ಜೀವನಿಗೆ ಮತ್ತೆ ದೇಹದಾನ ಮಾಡಿ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಕರೆತಂದನು.

ತಮಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ದುಃಖಸ್ವರೂಪರಾದ ಜೀವರು ಹಿಂಸಿಸಡುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟು ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ವರ್ಣಿಸಲು ಕಾರಣವೇನು ಎಂದು ಆಧುನಿಕರು ಅಶ್ಚೇಪಿಸಬಹುದು. ಅದರ ಮರ್ಮವನ್ನರಿಯಬೇಕಾದರೆ, ತತ್ವಜ್ಞಾನದ ತುದಿಯಂಚನ್ನು ಮುಟ್ಟಿ ವಿಚಾರಿಸಬೇಕು. ಜಡದೇಹಧಾರಿಗಳಾಗಿರುವ ಜೀವರಿಗೆ, ನಿಜವಾಗಿ ತಾವುಯಾರು, ತಮ್ಮ ಸ್ವಭಾವ ಎಂತಹುದು ಎಂಬ ತಿಳಿವಳಿಕೆಯೇ ಇಲ್ಲದಿರುವಾಗ ನಿಜಾರ್ಥವನ್ನು ಗ್ರಹಿಸುವುದು ಬಹಳ ಕಷ್ಟ. ಜಡವಲ್ಲದ ಜೀವ ಸ್ವರೂಪವು ತಿಳಿವಳಿಕೆಯುಳ್ಳವಸ್ತು. ಆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಸ್ವಚ್ಛವಾಗಿರಬಹುದು, ಮಿಶ್ರವಾಗಿರಬಹುದು, ತಪ್ಪು ತಿಳಿವಳಿಕೆಯೇ ಆಗಿರಬಹುದು. ಸ್ವಚ್ಛವಾದ ಜ್ಞಾನವೇ ಸ್ವರೂಪವಾಗಿ ಉಳ್ಳ ಜೀವರು ಸ್ವಭಾವತಃ ಆನಂದಮಯರು ; ಮಿಶ್ರಜ್ಞಾನದವರು ಸುಖದುಃಖಾತ್ಮಕರು ; ಅಜ್ಞಾನಿಗಳು ಅಥವಾ ಮಿಥ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಗಳು ದುಃಖ ಸ್ವಭಾವದವರು.



ಸರ್ವಸಮರ್ಥನಾದ ಭಗವಂತನು ಈ ಸ್ವಭಾವಗಳನ್ನೇ ಏಕೆ ಬದಲಾಯಿಸು  
ಬಾರದು ಎಂದು ಕೇಳುವುದು ಹುಚ್ಚುಪ್ರಶ್ನೆಯೇ ಸರಿ. ಅವರಾಗಿ ಇಚ್ಛಿಸದೆ,  
ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದರೂ ತಿದ್ದಿಕೊಳ್ಳದೆ, ಮುಕ್ತಿಸುಖವಿತ್ತರೂ ಬೇಡವೆಂದು ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ  
ಜೀವರ ಸ್ವಭಾವವನ್ನು ದೇವರು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದರೆ ಅದು ಅನ್ಯಾಯವೇ ಹೊರತು  
ನ್ಯಾಯವಲ್ಲ. ಅದುದರಿಂದ ದೇವರು ಜೀವ ಸ್ವಭಾವಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ  
ಎಂದು ನಾವು ಸಮಾಧಾನ ಹೊಂದಬೇಕು.

ಮಾವಿನ ಮರಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಗೊಬ್ಬರದ ಲವಣಾಂಶಗಳೇ ಬೇರೆ ; ಬೇವಿನ  
ಮರಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಅಂಶಗಳೇ ಬೇರೆ ; ಜಾಲಿಯದಕ್ಕೂ ಬೇರೆಯೇ.

ಮುಕ್ತಿ ಯೋಗ್ಯಜೀವರು ಸಂಸಾರಾವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಬಹುವಾಗಿ ದುರ್ಜೀವರ  
ಪ್ರಭಾವಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ನರಕದ ವರ್ಣನೆ, ಅಂಧಂ ತಮಸ್ಸಿನ ವರ್ಣನೆ  
ಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ತಿಳಿದರಲ್ಲದೆ ಅವರು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸನ್ಮಾರ್ಗ ಹಿಡಿಯುವುದಿಲ್ಲ.  
ಆದುದರಿಂದ ತಮಸ್ಸಿನ ದುಃಖಾನುಭವದ ವರ್ಣನೆಯು ಅಗತ್ಯವೇ ಸರಿ.

### ಪಾತಾಳಾದಿ ಅಧೋಲೋಕಗಳು

ಭೂಮೇರಂತಸ್ಸಪ್ತ ಲೋಕಾಃ ಸಂತಿಭೂಗರ್ತವತ್ಸ್ರಮಾತ್ ||೯೩||  
ಅತಳಂ ವಿತಳಂಚೈವ ಸುತಳಂಚತಳಾತಳಂ |

ಮಹಾತಳಂ ಪಂಚಮಂಸ್ಯಾದ್ರಸಾತಳಮತಃಪರಂ ||೯೪||  
ಪಾತಾಳಂ ಸಪ್ತಮಂ ತೇಜಾಯುತಯೋಜನತೋಖಿಲಾಃ |

ಉಚ್ಛ್ರಿತಾ ವಿಸ್ತೃತಾಶ್ಚೈವ ಯಥಾಯೋಗಂ ಭುವೋಂತರೇ ||೯೫||  
ಏವಂಸಪ್ತತಿ ಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನೇಷು ಗತೇಷ್ವಧಃ |

ಭೂರೇವ ಬಹು ಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನಾಸ್ತೇತಿಲಾಮಯೀ ||೯೬||  
ಉರ್ಧ್ವಂಷೋಡಶ ಸಾಹಸ್ರೇ ಗತೇಮೇರೋರ್ಮಿಖಾತನಾತ್ |

ಲೋಕಸಂಧಿಷು ಪಟ್ಟಿಸ್ತವಂ ಸಹಸ್ರಾರ್ಧಸ್ಯ ಸಂಖ್ಯಯಾ ||೯೭||  
ತ್ರಿಸಹಸ್ರಾಣಿ ಗತಾಯಾಂಚ ಪುನರೇಕಾದಶೈವತು |

ಯೋಜನಾನಾಂ ಸಹಸ್ರಾಣಿಸ್ಸುರಧೋಭಾಗವಿಪ್ರತೇಃ ||೯೮||  
ಶೇಷಃಪಾತಾಳ ಲೋಕೇಸ್ಮಿನ್ ಸೇವಿತಃ ಸರ್ವಸನ್ನ ಗ್ರೀಃ |

ತಿಷ್ಠತ್ಯಮರರೂಪೇಣ ಘನೋದಾಖ್ಯೇಮಹಾರ್ಣವೇ ||೯೯||  
 ಪುಚ್ಛೇನ ವಾಯುಕೂರ್ಮಸ್ಯ ಪೃಷ್ಠಮೂಲಂಬ್ಯ ಶಕ್ತಿಮಾನ್ |  
 ಉನ್ನಮ್ಯ ಸ್ವಘಣಾಮೇಶಾಂ ದಿಗ್ಗಜೈಃ ಸಹ ಸರ್ವತಃ ||೧೦೦||  
 ಜಲೋಪರಿಮೇಹೀಮೇತಾಂ ಯಥಾಂಬುನಿ ನಮಜ್ಜತಿ |  
 ತಥಾ ಧಾರಯತಿ ತ್ರೀಮಾನ್ಸರ್ವಲೋಕ ಧುರಂಧರಃ ||೧೦೧||  
 ಸಂಕರ್ಷಣಾಖ್ಯಹರಿಣಾ ಹೃದಿಷ್ಠೇನ ಸಮೇಧಿತಃ |  
 ನವಾಧಿಕಾಯಾಂ ನವತೌ ಯೋಜನಾನಾಂ ಸಹಸ್ರಕೇ ||೧೦೨||

ಭೂಮಿಯ ಕೆಳಗೆ ಒಳಭಾಗದಲ್ಲಿ ಭೂ ಕುಹರಗಳಂತೆ, ಅತಳ, ವಿತಳ, ಸುತಳ  
 ತಳಾತಳ, ಮಹಾತಳ, ರಸಾತಳ, ಪಾತಾಳಗಳೆಂಬ ಸಪ್ತಲೋಕಗಳಿವೆ. ಒಂದೊಂದೂ  
 ಹತ್ತು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಎತ್ತರವಾಗಿಯೂ, ಹತ್ತುಸಾವಿರ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾ  
 ಗಿಯೂ ಇದೆ. ಭೂಮಿಯ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಅವು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಾನ  
 ಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ. ಹೀಗೆ, ಏಳು ಲೋಕಗಳ ಎತ್ತರಗಳು ಕೂಡಿ 70  
 ಸಾವಿರ ಯೋಜನವಾಗಲು, ಇನ್ನೂ ಕೆಳಗೆ ಸಹಸ್ರಾರು ಯೋಜನಗಳವರೆಗೆ ಶಿಲಾ  
 ಮಯವಾದ ಭೂಭಾಗವು ಇರತಕ್ಕದಾಗಿದೆ. ಭೂಮಿಯ ಒಳಭಾಗದಲ್ಲಿಳಿದಿರುವ  
 ಮೇರು ಪರ್ವತದ ಬುಡಭಾಗದ ಅಳತೆ 16 ಸಾವಿರ ಯೋಜನ. ಏಳು ಅಧೋ  
 ಲೋಕಗಳ ನಡು ನಡುವೆ ಏನೂರು ಯೋಜನಗಳಂತೆ 3000 ಯೋಜನವನ್ನೂ  
 ಕೂಡಿಸಲಾಗಿ, ಭೂಭಾಗದ ತಳದವರೆಗೆ ಇನ್ನೂ 11000 ಯೋಜನಗಳಾಗುವುವು.  
 $16 + 70 + 3 \cdot 11 = 100$  ಸಾವಿರ (1 ಲಕ್ಷ) [5 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರ  
 ವಾದ ಭೂಭಾಗವು ಅದರ ಮೇಲ್ಮೈ ಮಟ್ಟದಿಂದ ತಳದವರೆಗೆ ಒಂದು ಲಕ್ಷ  
 ಯೋಜನ ಮಂದವಾಗಿದೆ ಎಂದ ಹಾಗಾಯಿತು.]

ಪಾತಾಳಾದಿ ಲೋಕಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಪಜಾತಿಗಳಿಂದಲೂ ಸೇವ್ಯನಾದ ಆದಿ  
 ಶೇಷನು ಘನೋದಕ ಭಾಗದಲ್ಲಿ 99000 ಯೋಜನದ ಪರ್ಯಂತ ವ್ಯಾಪಿಸಿ,  
 ತನ್ನ ಬಾಲಾಗ್ರದಿಂದ ವಾಯುಕೂರ್ಮನ ಆಶ್ರಯವನ್ನು ಪಡೆದು, ತನ್ನ ಒಂದು  
 ಹೆಡೆಯನ್ನೆತ್ತಿ ಅದರ ಮೇಲೆ ಅಷ್ಟದಿಗ್ಗಜಗಳಿಂದ ಸಹಿತವಾದ ಭೂಭಾರವನ್ನು  
 ಹೊತ್ತು ನಿಂತಿದ್ದಾನೆ. ಆದುದರಿಂದ ಭಾರವಾದ ಭೂಭಾಗವು ಘನೋದಕದಲ್ಲಿ  
 ಕುಸಿಯದೆ, ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದೆ. ಆದಿಶೇಷನಿಗೆ ಇಷ್ಟೊಂದು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಹೇಗೆ

ಬಂದಿತೆಂದರೆ, ಅದು ತನ್ನ ಹೃದಯನಿವಾಸಿಯಾದ ಸಂಕರ್ಷಣ ರೂಪೀ ಪರಮಾತ್ಮನನ್ನು ಆರಾಧಿಸುವುದರಿಂದ. [ಇದುವರೆಗೆ ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ ವರ್ಣನೆಯಲ್ಲಿ ದಿಗ್ಗಜಗಳ ಪ್ರಸಕ್ತಿ ಇಲ್ಲ. ಇಲ್ಲಿ, ದಿಗ್ಗಜಗಳಿಂದ ಸಹಿತವಾದ ಭೂಭಾರವನ್ನು ಆದಿ ಶೇಷನು ಹೊತ್ತಿರುವನೆಂದು ಹೇಳುವುದರಿಂದ, ಭೂಮಿಯ ದಪ್ಪವನ್ನು ಕುರಿತು ಕಡೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ 11000 ಯೋಜನದ ಪ್ರವೇಶದಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟದಿಗ್ಗಜಗಳ ಸ್ಥಾನವೆಂದು ಊಹಿಸಬೇಕು.]

### ನರಕಗಳ ಸ್ಥಾನ

ಭುವೋಧಸ್ತಾತ್ ವಾಮ ಭಾಗೇ ಬಹುಯೋಜನ ವಿಸ್ತೃತಃ |

ಮಹಾನಗ್ನರ್ತಸ್ತತ್ಪರೇ ಪುರೀ ಸಂಯಮನೀ ಕಿಲ ||೧೦೩||

ತತ್ಪ್ರೋಗ್ರ ರೂಪೀ ಭಗವಾನ್ ಯಮುಷ್ಠಿಷ್ಠತಿ ಸರ್ವದಾ |

ಅತಿಕ್ರೂರಾಯಮಭಟಾಸ್ತತ್ರ ಸಂತಿ ಸಹಸ್ರಶಃ ||೧೦೪||

ನದೀವೈತರಣೇ ತತ್ರ ಪಾಪಿನಾಂ ಭಯಕಾರಿಣೀ |

ತಸ್ಯೋ ಪಾಂತೇತು ನರಕಾ ರೌರವಾದ್ಯಾ ಭಯಂಕರಾಃ ||೧೦೫||

ಪಾಪಿನಾಂ ಶಿಕ್ಷಣಕೃತೇ ಕೃತಾಃ ಸಂತಿ ಸಹಸ್ರಶಃ |

ಅಷ್ಟದಿಕ್ಪಾಲ ಪಂಚ್ಚಾತು ದಕ್ಷಿಣಸ್ಯಾಂದಿಶಿಕ್ರಮಾತ್ ||೧೦೬||

ಯಮಸ್ಯ ನಗರೀತ್ಯನ್ಯಾ ಸ್ವರ್ಗೀಪೃಸ್ತಿ ಸುಖಪ್ರದಾ |

ಭೂಗರ್ಭದಲ್ಲಿ, ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಬಹುಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಕಂದಕವಿದೆ. ಅದರ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿ ಯಮೂಯನ ಸಂಯಮನೀ ಪುರವಿದೆ. ಅಲ್ಲಿ ಉಗ್ರರೂಪಿಯಾದ ಯಮರಾಯನು ಯಾವಾಗಲೂ ಕಾರ್ಯನಿರತನಾಗಿರುತ್ತಾನೆ. ಅತಿ ಕ್ರೂರಾದ ಸಹಸ್ರಾರು ಮಂದಿ ಯಮಭಟರಿದ್ದಾರೆ. ಪಾಪಿಗಳಿಗೆ ಅತಿಭಯಂಕರವೆನಿಸುವ ವೈತರಣೀ ನದಿ ಇರುವುದೂ ಅಲ್ಲಿಯೇ. ಆ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿ ರೌರವಾದಿ ಭಯಂಕರ ನರಕಗಳು ಇರುವುವು. ಪಾಪಿಗಳನ್ನು ಶಿಕ್ಷಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಆ ನರಕಗಳು ಸಹಸ್ರ ಸಹಸ್ರ ಸಂಖ್ಯಾಕವಾಗಿವೆ. ಅವು ಇರುವುದು ಅಷ್ಟ ದಿಗ್ಗಜಗಳ ನೇರದಲ್ಲಿ ಸಾಲ ಸಾಲಾಗಿ, ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ.

ಶ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತದಲ್ಲಿ, ನರಕಗಳು ಘನೋದಕದ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಮೆಲೆಯೂ,

# LOCATION OF HELLS

सूर्य - सूर्यमण्डल के ऊपर स्थित है।

चंद्रमा - सूर्यमण्डल के नीचे स्थित है।

मनुष्य - पृथ्वी पर स्थित है।

सूर्यमण्डल के ऊपर स्थित है।

चंद्रमा के नीचे स्थित है।

NOT TO SCALE

24 HELLS

PIT OF ETERNAL  
HELL

"Sun-1 lakh yojanas above the Manasottara mountain ;  
Moon-1 lakh yojanas higher (near our globe); and location of hells."

ಭೂಮಿಯ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಕೆಳಗೂ ಇರುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದೆ. ಅದೇ ಅರ್ಥವು ಬರುವಂತೆ, ಭೂಗರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪಾತಾಳ ಲೋಕಕ್ಕಿಂತಲೂ ಕೆಳಗಿರುವ ಅಷ್ಟದಿಕ್ಪಾಲಕರ ಪಂಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ನರಕಗಳು ಇರುವುದೆಂದು ಇಲ್ಲಿ ಹೇಳಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಭಾಗವತ ವಚನದಂತೆ, ನರಕಗಳು ಘನೋದಕದ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲವೆ ಎಂದಾಗ, ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಗಳಲ್ಲಿ ಕಡೆಯದಾದ ಪುಷ್ಕರ ದ್ವೀಪವು ನರಕಗಳಿರುವ ನೇರಕ್ಕಿಂತ ಇನ್ನೂ ಸ್ವಲ್ಪ ಕೆಳಗಿದೆ ಎಂದ ಹಾಗಾಯಿತು. ಅದುದರಿಂದ ಸಪ್ತ ದ್ವೀಪ ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳು ಒಂದೇಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಲ್ಲದೆ, ಕೆಳಕೆಳಗೆ ಮೆಟ್ಟಿಲು ಮೆಟ್ಟಲಾಗಿ ಹರಡಿವೆಯೆಂದು ಊಹಿಸ ಬೇಕು].

### ಅಧಾರ ರೂಪಗಳು

ಭೂವೋಧಸ್ತಾಧ್ಯುನೋದಂತು ಚತುರ್ವಿಂಶತಿಕೋಟಿಭಿಃ ||೧೦೭||

ಏಕೋನಶತಲಕ್ಷೈಶ್ಚ ಯೋಜನೈಃ ಸಂಮಿತಂ ಕಿಲ |

ತತೋಧಸ್ತಾತ್ಪರ್ವಂತು ಶತಕೋಟಿಸ್ತವಿಸ್ತರಂ ||೧೦೮||

ತಚ್ಚ ಬಾಹ್ಯಾವೃತಿಜಲೇ ಹರೇರದ್ಭುತ ಕರ್ಮಣಃ |

ಮಹಾಕೂರ್ಮ ತನೋಃಸೃಷ್ಟೈಷ್ಠ ತ್ಯಣುಕಣೋಪಮಂ ||೧೦೯||

(ಭೂಮಿಯ ಮೇಲ್ಮೈಯಿಂದ ಅಷ್ಟದಿಗ್ಗಜಗಳು ನಿಂತ ಭೂಮಿಯವರೆಗೆ ಒಂದು ಲಕ್ಷಯೋಜನವಾಗುವುದರಿಂದ) ಆ ಭೂಮಿಯ ತಳದಿಂದ ಕೆಳಗೆ ಘನೋದಕವು ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಖರ್ಪದ ವರೆಗೆ 24 ಕೋಟಿ, 99 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರು ವುದು. ಅದಕ್ಕೆ ಆವರಕವಾಗಿರುವ ಖರ್ಪದ ದಪ್ಪವು 100 ಕೋಟಿ ಯೋಜನಗ ಳಷ್ಟಿರುವುದು. ಆ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವು ಬಾಹ್ಯ ಜಲವಾರಣದಲ್ಲಿದ್ದು, ಅದ್ಭುತ ವ್ಯಾಪಾರಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವ ಶ್ರೀಹರಿಯ ಕೂರ್ಮರೂಪದ ಬೆನ್ನಿನ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಅಣುಕಣದಂತೆ ನಿಂತಿದೆ.

[ಮೇಲಿನ ಲೋಕಗಳನ್ನು ಆದಿಶೇಷನು ತನ್ನ ಒಂದು ಹೆಡೆಯ ಮೇಲೆ, ಸಾಸುವೆ ಕಾಳಿನಂತೆ ಧರಿಸಿದ್ದಾನೆ; ಆದು ಆತನಿಗೆ ಅಷ್ಟು ಹಗುರ ಎಂದು ಹೇಳಿರು ವರು. ಅದು ಅಷ್ಟಾದರೂ ಆದಿಶೇಷನಿಗೆ ಭಾರವೇಸರಿ. ಆದರೆ, ವಿಷ್ಣು ಕೂರ್ಮನು ಇಡೀ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವನ್ನು ಅಣುಕಣದಂತೆ ಬೆನ್ನಿನಮೇಲೆ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ

ಎಂದಿರುವುದು ಆದಿಶೇಷನಿಗೂ, ಭಗವಂತನಿಗೂ ಇರುವ ತಾರತಮ್ಯವನ್ನು ತೋರಿ ಸುವುದಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಹೊರತು, ಅಣುವಿನಷ್ಟು ಭಾರವೆಂದು ಹೇಳುವುದಕ್ಕಲ್ಲ. ಆ ಮಾತು ಕೇವಲ ಔಪಚಾರಿಕ].

[ನರಕಗಳ ವಿಚಾರವನ್ನು ಹೇಳುವಾಗ ಅವು ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಪುರಾಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ದಿಕ್ಕುಗಳು ಈಗಿನವರು ಹೇಳುವಂತೆ ಸಾಪೇಕ್ಷವಲ್ಲ. ಸಪ್ತ ದ್ವೀಪಗಳಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಕಡೆಯ ಹೊರಬದಿಯದು ಪುಷ್ಕರದ್ವೀಪ. ಅದರ ನಡುವೆ, ಭೂವಲಯವನ್ನು ಸುತ್ತುಗಟ್ಟಿದ ದೊಡ್ಡ ಬಳಿಯಂತೆ ಮಾನಸೋತ್ತರ ಎಂಬ ಪರ್ವತವಿದೆ. ಆ ಪರ್ವತದ ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿರುವುದು ಯಮರಾಯನ ಸಂಯಮ ನೀಪುರ. ಅಲ್ಲಿಂದ 90° ದೂರದಲ್ಲಿ ಅದೇ ಪರ್ವತದ ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿರುವುದು ಇಂದ್ರನ ದೇವಧಾನಿ ನಗರ. ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತದ ಮೇಲೆ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯಪಟ್ಟಿ ಇರುವುದು. ಅದರ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯರಥದ ಸಂಚಾರ. ಇಂದ್ರ ನಗರಿಯು ಭೂಮಂಡಲದ ಕೇಂದ್ರವಾದ ಮೇರು ಪರ್ವತಕ್ಕೆ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿದೆ ಎಂಬುದು ಪಾರಾಣಿಕ ವ್ಯವಹಾರ. ಅದಕ್ಕೆ ಎದುರು ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ (ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ) ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತದ ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿರುವುದು ವರುಣನ ನಿಮ್ಲೋಚನಿನಗರಿ. ಯಮನಗರಿಗೆ ಎದುರು ಬದರಾಗಿರುವುದು ಕುಬೇರನ ಅಲಕಾವತೀನಗರ. ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪದ ದಕ್ಷಿಣದಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಭರತ ಖಂಡವು ಈಗ ನಮಗೆ ತಿಳಿದಿರುವ ಭೂಗೋಳ. ಅದರಲ್ಲಿ ಭಾರತ ದೇಶವು ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ, ಅದರ ದಕ್ಷಿಣದ ಕಡೆಗೆ ಯಮನಗರಿ ಇದೆ.

ಆದರೆ, ಈ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಮೇರುವಿನ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಅದರ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕಿರುವುದೆಂದೂ ವ್ಯವಹರಿಸುವುದುಂಟು. ಮೇರುಪರ್ವತದ ನೇರಕ್ಕೆ ಮೇಲಿರುವುದು ಧೃವನಕ್ಷತ್ರ. ಭೂಮಿಯಿಂದ ಧೃವನಕ್ಷತ್ರದ ವರೆಗೆ, ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೂ ಮೇಲೆ ಇರುವುದು ಊರ್ಧ್ವಲೋಕಗಳು ; ಭೂಗರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿರುವುದು ಅಧೋಲೋಕಗಳು. ಸಂಧ್ಯಾವಂದನೆಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ದಿಗ್ದೇವತೆಗಳನ್ನು ವಂದಿಸುವಾಗ ಈಗ ಹೇಳಿದ ದಿಕ್ಕುಗಳ ವಿಚಾರವನ್ನು ನೆನಪಿನಲ್ಲಿಡಬೇಕು].

ಊರ್ಧ್ವ ಲೋಕಗಳು

ಭೂಮ್ಯಾ ಸಹೈವ ಸತ್ಯಂತಾ ಲೋಕಾಃ ಸಪ್ತತಥೋಪರಿ ।

ತತ್ರಾಂತರಿಕ್ಷಂ ಲಕ್ಷ್ಮೀಣ ಯೋಜನಾನಾಂ ಕಿಲೋಚ್ಛ್ರಿತಂ

॥೧೧೦॥

ಅರ್ಧಕೋಟ್ಯುಚ್ಛ್ರಿತಃ ಸ್ವರ್ಗೋ ವಿಮಾನಾನಾವಳಿ ಸಂಕುಲಃ |  
 ಕೋಟಿಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರೌ ಲೋಕಾನೇತಾವುಭೌಕಿಲ ||೧೧೧||  
 ತತಃಸೂರ್ಯಂ ಮಹರ್ಷೋಕೋ ಯೋಜನಾನಾಂ ಸಮುಚ್ಛ್ರಿತಃ |  
 ಲಕ್ಷಾಣಾಂ ಪಂಚಸಪ್ತತ್ಯಾ ಸಿದ್ಧರ್ಷಿಗಣ ಸಂಕುಲಃ ||೧೧೨||  
 ತಸ್ಮಾದೂರ್ಧ್ವಂ ಜನೋಲೋಕಃ ಸಾರ್ಥದ್ವಾದಶಲಕ್ಷಯಾ |  
 ಕೋಟ್ಯುಚ್ಛ್ರಿತೋಯೋಜನಾನಾಂ ತಪೋಲೋಕಸ್ತತಃಪರಂ ||೧೧೩||  
 ಯೋಜನಾನಾಮೇಕ ಕೋಟ್ಯಾ ಲಕ್ಷಾಣಾಮಷ್ಟಯುಕ್ತಾಯಾ |  
 ಸಷ್ಟ್ಯಾಸಪ್ತತಿಸಾಹಸ್ರಾಪಂಚಸಾಹಸ್ರಯುಕ್ತಯಾ ||೧೧೪||  
 ಉಚ್ಛ್ರಿತಃಕಿಲ ಸಿದ್ಧರ್ಷಿ ಸಂಕುಲಃ ಸರ್ವಸೌಖ್ಯದಃ |  
 ನಾನಾರತ್ನಾಫರಚಿತಾ ಲೋಕಾವತೇತ್ರಯಃಕಿಲ ||೧೧೫||  
 ಏಷಾಂತ್ರಯಾಣಾಮಪಿಚ ವಿಸ್ತಾರಸ್ತ್ವೇಕಥೈವಹಿ |  
 ತ್ರಿಭಾಗೀಕೃತಪಂಚಾಶತ್ಕೋಟಿಯೋಜನ ಮಾನತಃ ||೧೧೬||  
 ತಚ್ಚ ಸೋಡಶಕೋಟೀಭಿಸ್ಸಪ್ತೈಃಷಷ್ಠಿಲಕ್ಷಕೈಃ |  
 ಸಪ್ತಷಷ್ಠಿಸಾಹಸ್ರಾಪಟ್ಯೈಶ್ಚೈವ ಯೋಜನೈಃ ||೧೧೭||  
 ಪುನಶ್ಚಪಡ್ವಾಪದ್ವಿಶ್ಚ ಕಲೇತ ಕ್ರೋಶಯುಗ್ಮತಃ |  
 ಏಕೈಕಂ ವಿಸ್ತೃತಂ ಜ್ಞೇಯಂ ಲೋಕಾನಾಂತ್ರಿತಯಂ ಬುಧೈಃ ||೧೧೮||  
 ಮಿಳತ್ಪ್ರಪಾಂತು ಲೋಕಾನಾಂ ಯತ್ಕೋಟಿನಾಂ ಚತುಷ್ಟಯಂ |  
 ಲಕ್ಷಾಣಿಷಟ್ಸಾಹಸ್ರಾಣಾಂ ಪಂಚವಿಂಶತಿರೇವಚ ||೧೧೯||  
 ಏತಾವತ್ಯಾಯೋಜನಾನಾಂ ಸಂಖ್ಯಯಾ ಪುನರುಚ್ಛ್ರಿತಃ |  
 ಸ್ಯಾದ್ಭ್ರಹ್ಮಣಃ ಸತ್ಯಲೋಕಃ ಸರ್ವಕಾಮಧುರಂಧರಃ ||೧೨೦||  
 ಕೋಟೀನಾಮಷ್ಟಕಾಲ್ಪಕ್ಷದ್ವಿಷಟ್ಪತ್ತದುಪರ್ಯಪಿ |  
 ಪಂಚಾಶದ್ಭಿಃ ಸಹಸ್ರೈಶ್ಚಾಪುಚ್ಛ್ರಿತಃ ತದ್ವಿಧೇಃಪದಂ ||೧೨೧||  
 ವಿಸ್ತಾರಂ ತಸ್ಯಚಾಪುಕ್ತಲೋಕತ್ರಯವದೇವಹಿ |  
 ಕಂದವದ್ವಿಸ್ತೃತಂ ಮೂಲೇ ಮಧ್ಯೇಕ್ಷಾಮಂಚನಾಳವತ್ ||೧೨೨||  
 ಚತುರ್ಧಾಪದ್ಮದಳವದಂತೇತ್ವತ್ಯಂತ ವಿಸ್ತೃತಂ |  
 ಇದಂ ಲೋಕಾತ್ಮಕಂ ಸದ್ಗಂ ಘನೋದಾಂಬುಜವದ್ಭೌ ||೧೨೩||

ಭೂಮಿಯನ್ನೂ ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ, ಭೂಮಿಯಿಂದ ಸತ್ಯಲೋಕದ ವರೆಗೆ ಏಳು ಊರ್ಧ್ವ ಲೋಕಗಳು. ಭೂಲೋಕವನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ (ಧೃವಮಂಡಲದ ವರೆಗೆ) ಅಂತರಿಕ್ಷಲೋಕ ; ಐವತ್ತು ಲಕ್ಷ (ಅರ್ಧಕೋಟಿ) ಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿರುವುದು, ದಿವ್ಯಸೌಧಗಳಿಂದ ನಿಬಿಡವಾದ ಸ್ವರ್ಗಲೋಕ. ಅಂತರಿಕ್ಷ ಮತ್ತು ಸ್ವರ್ಗಲೋಕಗಳ ವಿಸ್ತಾರ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಯೋಜನದಷ್ಟು. ಅಲ್ಲಿಂದ ಮೇಲೆ, 75 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧರು, ಋಷಿವರೇಣ್ಯರು ಮುಂತಾದವರ ಸಮೂಹಗಳಿಂದ ಮೆರೆಯುವ ಮಹಾಲೋಕವಿರುವುದು. ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲೆ, 1,12,50,000 ಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿ ಜನಲೋಕವಿರುವುದು. ಅನಂತರ ತಪೋಲೋಕ-1,68,75,000 ಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿದೆ. ಈ ಲೋಕದಲ್ಲಿಯೂ ಸಿದ್ಧರು, ಋಷಿಗಳು ಮುಂತಾದವರು ಅಸಂಖ್ಯಾತರಾಗಿ ತುಂಬಿರುವರು. ಇಚ್ಛಿಸಿದ ಸಕಲ ಸೌಭಾಗ್ಯಗಳೂ ಇಲ್ಲಿ ಯಥೇಚ್ಛವಾಗಿ ದೊರೆಯುವುವು. ಈಗ ಹೇಳಿದ ಮಹಾಲೋಕ, ಜನಲೋಕ, ತಪೋಲೋಕ ಎಂಬ ಮೂರರಲ್ಲಿಯೂ ನಾನಾ ಬಗೆಯ ರತ್ನಗಳಿಂದ ಕೃತಗಳಾದ ಪ್ರಾಸಾದಗಳು ನಿಬಿಡವಾಗಿರುವುವು. ಈ ಮೂರು ಲೋಕಗಳ ವಿಸ್ತಾರವೂ ಒಂದೇ ರೀತಿಯಾಗಿರುವುದು ; ಅದು 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡಾಂತರದ ಮೂರನೇ ಒಂದು ಭಾಗ, ಅಥವಾ 16,66,66.666 ಯೋಜನ ಮತ್ತು 2 ಕ್ರೋಶ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಲೋಕಗಳ ಎತ್ತರಗಳನ್ನೂ (ಅವುಗಳ ಮಧ್ಯಂತರಗಳ ಸಹಿತವಾಗಿ) ಪರಿಗಣಿಸಿದಾಗ, 4,06,25,000 ಯೋಜನವಾಗುವುದು. ಇಷ್ಟೇ ಅಂತರದ ಮೇಲೆ ಸತ್ಯಲೋಕವು ವಿಸ್ತರಿಸಿರುವುದು ಎಂದರೆ, ಅದು ಭೂಮಾನದಿಂದ 8,50,000,000 ಯೋಜನದ ಮೇಲಿರುವುದು. ಬ್ರಹ್ಮಸದನವಿರುವುದು ಆ ಲೋಕದಲ್ಲಿ. ಅದರ ವಿಸ್ತಾರವೂ ಅದರ ಕೆಳಗಿನ ಮೂರು ಲೋಕಗಳಷ್ಟೇ ಇರುವುದು. ಆ ಲೋಕದ ಎತ್ತರ-4,12,50,000 ಯೋಜನ. ಅಂದರೆ ಎಲ್ಲಾ ಊರ್ಧ್ವಲೋಕಗಳ ಎತ್ತರವನ್ನೂ ಕೂಡಿದರೆ 12,25,00,000 ಯೋಜನವಾಗುವುದು. ಬ್ರಹ್ಮನ ಈ ಸತ್ಯಲೋಕವು ಬುಡದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಂದ ಮೂಲದಂತೆಯೂ, ನಡುವೆ ನಾಳದಂತೆ ಕಿರಿದಾಗಿಯೂ ಇದ್ದು, ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅತಿವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ, ಅರಳಿದ ಕಮಲಪುಷ್ಪದ ದಳಗಳಂತೆ ಹಬ್ಬಿರುವುದು. ವಿಶ್ವದ ಈ ಲೋಕಗಳು ಒಂದೊಂದೂ ಕಮಲಪುಷ್ಪದ ಹೊಲಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ, ಇವೆಲ್ಲವೂ ಕೂಡಿ ಘನೋದಕದಿಂದ ಮೇಲೆದ್ದ ಬೃಹತ್ಕಮಲದಂತೆ ಶೋಭಿಸುವುವು.



(ಭೂಲೋಕದ ವಿಚಾರವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ, ಕಮಲ ಕರ್ಣಿಕೆಯಂತೆ ನಟ್ಟನಡುವೆ ಜಂಬೂದ್ವೀಪವಿರುವುದು. ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ, ಉಳಿದ ಆರು ದ್ವೀಪದ ಬಳಿಯಾಕೃತಿಯ ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತವೂ, ಇತರ ದ್ವೀಪಗಳ ಪರ್ವತಗಳೂ ಮೇಲೆದ್ದು ನಿಂತಿರುವ ಕಮಲ ಪುಷ್ಪದ ದಳಗಳಂತಿರುವುದರಿಂದ, ಭೂಲೋಕವೂ ಕೂಡ ಘನೋದಕದ ಮೇಲಿನ ಕಮಲಪುಷ್ಪದಂತೆಯೇ ಇರುವುದು.)

### ವೈಕುಂಠಲೋಕ

ಸತ್ಯಲೋಕ ಪ್ರಮಾಣಾತ್ಮ ದ್ವಿಗುಣೀಕೃತಮಾನವಾನ್ |  
 ವಿಸ್ತೋಲೋಕಸ್ತು ವಿಜ್ಞೇಯೋಯಂ ವೈಕುಂಠಂ ವಿದುರ್ಬುಧಾಃ ||೧೭||  
 ಕೋಟೀನಾಂ ಷೋಡಶೈಃಸಂಚವಿಂಶಲ್ಲಕ್ಷ ಯುತೈಸ್ಸಚ |  
 ಭೂಲೋಕಾದುಚ್ಛ್ರಿತೋಜ್ಞೇಯೋ ವಿಸ್ತೃತಿಶ್ಚ ವಿಧೈಃಪದಾತ್ ||೧೮||  
 ದ್ವಿಗುಣಾತಸ್ಯವಿಜ್ಞೇಯಾ ಸಚಸರ್ಗಲಯೋಜ್ಞಿತಃ |  
 ಆಚಾಂಡಬರ್ಪರಾದಾಚ ವೈಕುಂಠನಿಲಯಾದ್ಧರೇಃ ||೧೯||  
 ಕೋಟೀನಾಮಷ್ಟಕಂ ಸಂಚಲಕ್ಷೇತಾಲಕ್ಷ ಸಪ್ತತಿಃ ||೨೦||  
 ಮಧ್ಯದೇಶ ಪ್ರಮಾಣಂ ಸ್ಯಾನ್ಮುಕ್ತಾಃ ಸಂಸಾರಸಾಗರಾತ್ |  
 ವಿಮಾನಾವಳಿಭರ್ಯಪ್ರ ಸಂಚರಂತಿ ತತಸ್ತತಃ ||೨೧||

ವೈಕುಂಠಲೋಕವೆನ್ನುವ ವಿಷ್ಣುಲೋಕವು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬ್ರಹ್ಮಲೋಕದ ಎರಡರಷ್ಟಾಗಿರುವುದು. ಅದು ಭೂಲೋಕದಿಂದ 16,25,00000 ಯೋಜನದ ಮೇಲಿರುವುದು ವೈಕುಂಠಲೋಕದ ವಿಸ್ತಾರವು ಬ್ರಹ್ಮಲೋಕದ ವಿಸ್ತಾರದ ಎರಡರಷ್ಟಾಗಿರುವುದು (ಆಂದರೆ, 16,66,666 ಯೋಜನ, 2 ಕ್ರೋಶ × 2 33,33, 33 332 ಯೋಜನ, 4 ಕ್ರೋಶ. ಇದು 5() ಕೋಟಿಯ ೫ ಭಾಗ) ಈ ಲೋಕವು ಪ್ರಳಯಾಗ್ನಿ ಮೊದಲಾದವುಗಳಿಂದ ನಾಶ ಹೊಂದುವುದಿಲ್ಲ; ಹೊಡೆದಾಗಿ ಸೃಷ್ಟಿ ಯಾಗುವುದೂ ಇಲ್ಲ. (ಪ್ರಳಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಲಯಜಲಧಿಯಾಗಿದ್ದು, ವೈಕುಂಠ ಲೋಕದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರಕಟವಾಗುವುದು) ವೈಕುಂಠಲೋಕದ ಬುಡದಿಂದ ಮೇಲೆ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಪರದ ವರೆಗಿನ ಎತ್ತರ 8,75,00,000 ಯೋಜನ ಈ ಅಳತೆಯು ವೈಕುಂಠಲೋಕದ ಮಧ್ಯ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸುವುದು. (ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಪರದ

ಗೋಳಾಕೃತಿಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಹೀಗೆ ಹೇಳಬೇಕು.) ಸಂಸಾರಸಾಗರದಿಂದ ಮುಕ್ತರಾದವರು ಇಲ್ಲಿ ದಿವ್ಯ ವಿಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕುಳಿತು ಬೇಕು ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಿ ಸುಖಿಸುವರು.

### ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದೊಳಗಿನ ವಿಸ್ತಾರ

ಮೇರೋರ್ನಾಭೇರೂರ್ಧ್ವಮೇವಂ ಪಂಚವಿಂಶತಿ ಕೋಟಿಯಃ |  
 ಆಚಾಂಡಖರ್ಪರಾಶ್ಚೋಕ್ತಾ ಲೋಕಾಶ್ಚೈತೇ ತದಂತರಾ ||೧೨೯||  
 ಉರ್ಧ್ವಖರ್ಪರ ಪರ್ಯಂತಂ ತಥಾಧಃ ಪರಿಶೋಪಿ ಚ |  
 ಪ್ರತಿಚ್ಯುದೀರ್ಘಪ್ರಾಚೇಷಾಂ ದಕ್ಷಿಣಸ್ಯಾಂಚ ಸಂಖ್ಯಯಾ ||೧೩೦||  
 ಪಂಚವಿಂಶತಿ ಕೋಟ್ಯಸ್ಯುರಾಮೇರೋರಾಚ ಖರ್ಪರಾತ್ |  
 ಮೇರೋರ್ಮೂಲಾನ್ಮಧ್ಯೇಶಮಾರಭ್ಯ ಗಣನೇತ್ಯಿದಂ ||೧೩೧||  
 ಮಿಳಿತ್ವಾಗಣನಾಯಾಂತು ಪಂಚಾಶತ್ಕೋಟಿಯೋಮತಾಃ |  
 ಅಂಡಂತ್ವಧಸ್ತಾದೂರ್ಧ್ವಂಚ ವಿಷ್ವಕ್ವಕಿಲವರ್ತುಲಂ ||೧೩೨||  
 ಸೌವರ್ಣಂ ಯೋಜನೈಸ್ತು ಸ್ಯಾಚ್ಛತಕೋಟಿ ಪ್ರವಿಸ್ತರಂ

ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ಮೇರು ಮೂಲದಿಂದ ಮೇಲೆ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಪರದವರೆಗೆ 25 ಕೋಟಿ ಯೋಜನವಾಗುವುದು. ಭೂಮಿಯಿಂದ ಕೂಡಿದ ಸಪ್ತಲೋಕಗಳೂ, ವೈಕುಂಠ ಲೋಕವೂ ಇರುವುದು ಈ ಅಂತರದಲ್ಲಿ. ಮೇರುಮೂಲದಿಂದ ಮೇಲು ಗಡೆಗಾಗಲೀ, ಕೆಳಗಡೆಗಾಗಲೀ, ಸುತ್ತಲೂ ಅಗಲಿ, ಪಶ್ಚಿಮ, ಉತ್ತರ, ಪೂರ್ವ, ದಕ್ಷಿಣಗಳ ಕಡೆಗಳಿಗಾಗಲಿ, ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಪರ ಪರ್ಯಂತ 25 ಕೋಟಿ ಯೋಜನದ ಪ್ರಮಾಣವೇ ಇರುವುದು. ಮೇರು ಮೂಲದ ಮಧ್ಯಬಿಂದುವಿನಿಂದ ಗಣನೆಗೆ ಬರುವುದು ಈ ಅಳತೆ. ಎದುರು ಬದುರಿನ ಇಪ್ಪತ್ತೈದು ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದಾಗ 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನವೆಂಬ ಅಳತೆಯೇ ಸಿದ್ಧ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವು ಚೆಂಡಿನಂತೆ ವರ್ತುಲಾಕಾರವುಳ್ಳದ್ದೆಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು. ಸೌವರ್ಣಮಯವಾದ ಈ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಪರವು ನೂರು ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ಮಂದವಾಗಿರುವುದು. [ಮೇರುಪರ್ವತ ಕೆಳತುದಿಯು 16 ಸಾವಿರ ಯೋಜನದಷ್ಟು ಭೂಮಿಯೊಳಗೆ ಹುದುಗಿರುವುದು. ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಕಾಣುವ ಅದರ ಮೂಲವು 16 ಸಾವಿರ

ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರುವುದು. ಆದುದರಿಂದ, ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದೊಳಗಿನ ಅಳತೆಗಳನ್ನು ಗಣಿಸುವಾಗ ಆ ಮೂಲದ ಕೇಂದ್ರದಿಂದಲೇ ಗಣಿಸಬೇಕು.

ಮೇರುವಿನ ಸುತ್ತಲೂ ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತಸಾಗರಗಳು ಹರಡಿರುವುವು. ಕಟ್ಟಿ ಕಡೆಯ ಪುಷ್ಕರ ದ್ವೀಪದ ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತದ ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿ ಇಂದ್ರನ ಪಟ್ಟಣವಿರುವುದು ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕು ಇತ್ಯಾದಿಯನ್ನು ಹಿಂದೆಯೇ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸತ್ಯ ಲೋಕದ ಕಡೆಗೆ ಉರ್ಧ್ವದಿಕ್ಕು; ಪಾತಾಳಾದಿಗಳ ಕಡೆಗೆ ಅಧೋದಿಕ್ಕು ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು. ಮೇರು ಮೂಲದ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಯಾವಕಡೆಗೆ ಅಳಿದು ನೋಡಿದರೂ 25 ಕೋಟಿ ಯೋಜನವೆಂಬುದೇ ಸಿದ್ಧಿಸುವುದು.)

### ಧಾಮತ್ರಯ

ಉದೀಚ್ಯಾಂದಿಶಿ ವಿಷ್ಣೋಸ್ತು ಸ್ಯಾದನಂತಾಸನಾಭಿಧಂ ||೧೩೩||  
ಘನೋದಕಾಂತೇ ಶ್ರೀರೂಪಂ ಧಾಮ ಮುಕ್ತಜನಾಶ್ರಯಂ |

ಲಕ್ಷಯೋಜನತೋಪೂರ್ವ್ವಂ ತದ್ವಿದ್ವದ್ವಿರುದಾಹೃತಂ ||೧೩೪||  
ತಥಾಶ್ವೇತದ್ವೀಪ ಸೌಂಧ್ಯಂ ಧಾಮಕ್ಷೇರಾಂಬುಧಾಹರೇ |

ತಜ್ಜೋಚ್ಛ್ರೇತಂ ಭೂಪ್ರದೇಶಾತ್ ಪಂಚಾಶಲ್ಪಕ್ಷ ಯೋಜನೈಃ ||೧೩೫||  
ಇಮಾನಿತ್ರಿಣಿ ಧಾಮಾನಿ ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಾತ್ಮಕಾನಿಯತ್ |

ಅನಂತಾನಂತ ಮುಕ್ತಾಘೈಃ ಪೂರ್ಣಾಸ್ಯಹಿ ಪುನಃ ಪುನಃ ||೧೩೬||  
ಅವಕಾಶಪ್ರದಾನ್ಯೇವ ನಪೂರ್ಯಂತೇ ಕದಾಚನ |

ಸಭಾಮಯಕೃತಾ ವಿಶ್ವಕರ್ಮಣಾ ನಿರ್ಮಿತಾಚಯಾ ||೧೩೭||  
ನಪೂರ್ಯತೇ ಕಿಲ ಜನೈಃ ಕಿಮುವಾಚ್ಯಾಹರೇಃ ಪುರೀ |

ಮುನೇರುದರಮಸ್ಯೈರ್ಧೀವಕಾಶಂ ದದೌಕಿಲ ||೧೩೮||  
ಮುಕ್ತಾಶ್ಚವಿಷ್ಣೋರುದರಂ ಪ್ರವಿಶ್ಯಪ್ರಲಯೇಸತಿ |

ಅನಂದಮಾತ್ರ ದೇಹತ್ವಾತ್ ತತ್ರಾಪ್ಯಾನಂದ ಭೋಗಿನಃ ||೧೪೦||  
ನಾನಾಭೋಗಾಂಶ್ಚ ಭುಂಜಾನಾ ರಮಂತೇಕಿಲಸಂತತಂ |

ಅಯೋಧ್ಯಾಖ್ಯಾಮುಕ್ತ ಮಾತ್ರಗಮ್ಯಾಯಾಂತಃಪುರೀಹರೇಃ ||೧೪೨||  
ನೈಕುಂಠಸಪ್ತ ಸ್ವಾಕಾರಾಭ್ಯಂತರೇ ಸರ್ವತೋದಿಶಂ |

ಭಾಸಯಂತೀ ಚಿತ್ರರತ್ನ ಗೋಪುರ ಪ್ರಭಯಾನಿಶಂ ||೧೪೩||  
 ಪರಮವೈದ್ಯಮ ಸಂಜ್ಞಾಸ್ತೇ ವಿರಜಾಖ್ಯಾಮಹಾನದೀ |  
 ತಾಂಪುರೀಂ ಪರಿತಃಪುಣ್ಯಾ ಮಜ್ಜ ತಾಂಲಿಂಗಭಂಗದಾ ||೧೪೪||  
 ಪರಿಘೇನ ಪುರಸ್ಕಾಸ್ತೇ ನಾಮುಕ್ತಸ್ತಂ ತರೇತ್ಪಿಲ |  
 ಸಪ್ತಮದ್ವಾರ ಪರ್ಯಂತಂ ಪ್ರಧಾನಂಚಾಸ್ತಿ ಬಂಧಕಂ ||೧೪೫||  
 ತದಂತಃಶಕ್ತಿಶೂನ್ಯತ್ವಾತ್ಪನ್ನಾಸ್ತೀತಿ ನಿಗದ್ಯತೇ |  
 ಅತಃಪ್ರಧಾನಪರಮ ವೈದ್ಯೋನ್ನೋರಭ್ಯಂತರೇತ್ಪಿತಿ ||೧೪೬||  
 ಪುರಾಣಾನಿಜಗುಃ ಪುಣ್ಯಾಂವಿರಜಾಖ್ಯಾಂ ಮಹಾನದೀಂ |  
 ಮುಕ್ತಿ ಕಾಲೇಯೋಗ್ಯಜನೈಸ್ಸಹ ತತ್ರನಿಮಜ್ಜತಿ ||೧೪೭||  
 ಬ್ರಹ್ಮಾಲಿಂಗಶರೀರಸೃಭಂಗೇ ತತ್ರಕೃತೇ ಸತಿ |  
 ನಿರ್ಮಲಸ್ವಸ್ವರೂಪೈಃ ಸ್ವೈಃ ಸಹಾಂತಃಪುರಗೋಭವೇತ್ ||೧೪೮||  
 ಮುಕ್ತೇಃಪ್ರಾರ್ಥ ಸಪ್ತಮದ್ವಾರ ಪರ್ಯಂತಂ ಸೋಪಿ ಗಚ್ಛತಿ |  
 ನತತೋಂರ್ತರ್ಪಿತಾಂತು ಕೋಂತರನ್ಯೋವಿಶೇತ್ಪುರೀಂ ||೧೪೯||

ಘನೋದಕದ ಮೇಲೆ, ಉತ್ತರದಿಕ್ಕಿನಂಚಿನಲ್ಲಿ ಅನಂತಾಸನವೆಂಬ ವಿಷ್ಣು  
 ಲೋಕವಿದೆ. ಅದು ಶ್ರೀ ದೇವಿಯ ಸ್ವರೂಪದಿಂದಲೇ ಆಗಿರುವುದು ; ತ್ರಿಗುಣಾತ್ಮಕ  
 ಜಡವಸ್ತುವಿನಿಂದಲ್ಲ. ವೈಕುಂಠದಂತೆ ಅದೂ ಮುಕ್ತಜನರಿಗೆ ಆಶ್ರಯವಾಗಿರುವುದು.  
 ಅದು ಲಕ್ಷಯೋಜನವೆತ್ತರದ ಮೇಲಿದೆ ಎಂದು ವಿದ್ವಾಂಸರು ಹೇಳಿರುವರು.  
 (ಘನೀಭೂತವಾದ ನೀರಿನ ಲಕ್ಷಯೋಜನವೆತ್ತರದ ಸ್ತಂಭದ ಮೇಲೆ ಈ ಲೋಕವು  
 ವಿಸ್ತೃತವಾಗಿದೆಯೆಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು.

ಅದೇರೀತಿಯಾಗಿ ಶ್ರೀ ಹರಿಧಾಮ ಇನ್ನೊಂದು ಶ್ವೇತದ್ವೀಪವೆಂಬ ಹೆಸರಿನಿಂದ  
 ಕ್ಷೀರಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿದೆ. ಅದು ಭೂಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಒಂದೂವರೆ ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ  
 ಇರುವುದಾಗಿದೆ. ವೈಕುಂಠ, ಅನಂತಾಸನ, ಶ್ವೇತದ್ವೀಪ ಎಂಬ ಈ ಮೂರು ವೈಷ್ಣವ  
 ಲೋಕಗಳೂ ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಾತ್ಮಕವಾದುವೇ ಸರಿ. ಅನಂತಾನಂತ ಮುಕ್ತರಿಂದ ಈ  
 ಲೋಕಗಳು ತುಂಬಿದ್ದರೂ ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ಬರುವ ಶಂಕೆಗಳಿಗೂ ಅವಕಾಶವನ್ನು  
 ಕೊಡುತ್ತವೆ ; ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲದಂತೆ ಎಂದಿಗೂ ತುಂಬುವುದೇ ಇಲ್ಲ.

ದಾನವ ಶಿಲ್ಪಿಯಾದ ಮಯನಿಂದಲೂ, ದೇವಶಿಲ್ಪಿಯಾದ ವಿಶ್ವಕರ್ಮನಿಂದಲೂ ನಿರ್ಮಿತಗಳಾದ ಸಭಾಮಂದಿರಗಳೇ ಎಷ್ಟು ಜನ ಬಂದರೆ ಅಷ್ಟು ಜನರಿಗೂ ಅವಕಾಶ ಕೊಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವಾಗ ಶ್ರೀ ಹರಿಮಂದಿರಗಳ ವಿಚಾರಗಳಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಕುರಿತು ಹೇಳಬೇಕಾಗಯೇ ಇಲ್ಲ. ಇನ್ನೊಂದು ಉದಾಹರಣೆ-ಅಗಸ್ತ್ಯ ಋಷಿಯ ಜೊಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಸ್ತ ಸಾಗರಗಳೂ ಅಡಗಿ ಇರಲಿಲ್ಲವೆ? ಸಕಲ ಶಕ್ತಿಗಳಿಗೂ ಅಧಿದೇವತೆಯಾದ ಶ್ರೀಹರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲೆಯುಂಟೆ !

ಮಹಾಪ್ರಳಯದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಈ ಮುಕ್ತರುಗಳೆಲ್ಲಾ ಶ್ರೀ ಹರಿಯ ಉದರವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿ, ಆನಂದ ಶರೀರಿಗಳೇ ಆದ ಅವರು ಅಲ್ಲಿಯೂ ಅನಂದಾನುಭವಿಗಳಾಗಿಯೇ ಇರುತ್ತಾರೆ. ಸೃಷ್ಟಿಕಾಲವು ಪುನಃ ಪ್ರಾಪ್ತವಾದಾಗ, ಧಾಮತ್ರಯಗಳಾದ ವಿಷ್ಣುಲೋಕಗಳಿಗೇ ಮತ್ತೆ ಬರುತ್ತಾರೆ. ಅಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಹರಿಯನ್ನು ಸ್ತುತಿಸುತ್ತಾ, ಆ ಪರಮಪುರುಷನಿಗೆ ನಮಸ್ಕರಿಸುತ್ತಾ, ಪದೇ ಪದೇ ಅವನನ್ನು ನೋಡುತ್ತಾ, ವಿಧವಿಧವಾದ ಸುಖಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸುತ್ತಾ ಯಾವಾಗಲೂ ಆನಂದಪೂರ್ಣರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ವೈಕುಂಠದ ಸಪ್ತಪ್ರಾಕಾರಗಳ ನಡುವೆ, ಮುಕ್ತರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಪ್ರವೇಶವಿರುವ ಅಯೋಧ್ಯಾ ಎಂಬ ಹೆಸರುಳ್ಳ ಶ್ರೀಹರಿಯ ಅಂತರ್ನಗರಿ ಇದೆ. ಅದು ರತ್ನಖಚಿತಗಳಾದ ಚಿತ್ರವಿಚಿತ್ರಗೋಪುರಗಳುಳ್ಳ ಪ್ರಾಸಾದಗಳ ಕಾಂತಿಯಿಂದ ಸರ್ವದಾದಿಕ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಬೆಳಗುತ್ತಿರುವುದು. ಈ ಅಯೋಧಾನಗರಿಯ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ 'ಪರಮವೈದ್ಯಮ' ಎಂದು ಹೆಸರು. ಈ ಪಟ್ಟಣವನ್ನು ಸುತ್ತುವುದು ವಿರಜಾ ಎಂಬ ಮಹಾನದಿಯು ಇರುವುದು ಇದರಲ್ಲಿ ಮಿಂದವರ ಲಿಂಗ ದೇಹಗಳು ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗುವುವು.

ಇಂತಹ ಮಹಿಮೆಯುಳ್ಳ ಪುಣ್ಯ ನದಿಯದು. ಈ ನದಿಯು ಅಯೋಧ್ಯಾ ಪಟ್ಟಣದ ಕಂದಕದಂತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಮುಕ್ತರಲ್ಲದವರು ಅದನ್ನು ದಾಟಿ ಹರಿಪುರವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಲಾರರು.

ಹೊರಗಿರುವ ಕೋಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಏಳನೇ ಕೋಟಿಯವರೆಗೂ ಪ್ರಧಾನ'ನೆನಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವ ಜಡಶಕ್ತಿಯು ಬಂಧಕವಾಗಿದೆ. ವಿರಜಾನದಿಯ ಒಳ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಜಡಮಾಯೆಯ ಪ್ರಭಾವವಿಲ್ಲದ ಕಾರಣ ಅದು ಅಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲವೆಂದೇ ಹೇಳುವರು.

ಆದುದರಿಂದ ಪ್ರಥಾನ ಆಕಾಶ ಮತ್ತು ಪರಮಾಕಾಶಗಳ ನಡುವೆ ಪುಣ್ಯನದಿಯಾದ  
 ಎರಜಿ ಇರುವುದೆಂದು ಪುರಾಣಗಳು ಹೇಳುತ್ತವೆ. ಮುಕ್ತಿಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬ್ರಹ್ಮನು  
 ಮುಕ್ತಿಯೋಗ್ಯಜನರೊಡಗೂಡಿ ವಿರಜಾನದಿಯಲ್ಲಿ ಅವಗಾಹಸ್ನಾನ ಮಾಡುವನು.  
 ಆಗ ಲಿಂಗಶರೀರಗಳು ಬಿಟ್ಟುಹೋಗಲು ಜಡವಲ್ಲದ ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಸ್ವರೂಪ ದೇಹ  
 ಗಳಿಂದಲೇ ಮುಕ್ತಜೀವರು ಬ್ರಹ್ಮನೊಡನೆ ಅಂತರ್ನಗರಿಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುವರು.  
 ಮುಕ್ತಿಗೆ ಮೊದಲು ಬ್ರಹ್ಮನೂ ಕೂಡ ಹೊರಗಿನ ಸಪ್ತಮ ದ್ವಾರದವರೆಗೆ ಮಾತ್ರ  
 ಹೋಗಿ ಬರುವನು. ಅಂದವೇಲೆ, ಮುಕ್ತರಲ್ಲದ ಅನ್ಯರು ಯಾರು ತಾನೇ ಅಂತ  
 ರ್ನಗರಿಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿಯಾರು !

### ನವಾವರಣಗಳು

ಅಬಗ್ನಿರನಭೋಹಂಕೃನ್ಮಹತ್ವಗುಣತ್ರಯೈಃ |

ಬಹಿರಂಧಾದಾವರಣೈಃ ಶತಕೋಟಿಪ್ರವಿಸ್ತಾರಾತ್

||೧೫೦||

ಕ್ರಮಾದ್ವಿಶೋತ್ತರೈರ್ಯುಕ್ತಮಂಧಾಖ್ಯಾವರಣಂ ಮಹತ್ |

ದ್ವಿಸಪ್ತಲೋಕಾಸ್ತದಂತರಿದಂ ವಿಶ್ವಂ ಮಹಾದ್ಭುತಂ

||೧೫೧||

ಯಸ್ಯೈಕರೋಮ ಕೂಪಾಂತಃ ಪೂರ್ತ್ಯೈರ್ನಾಲಂ ಮಹಾತ್ಮನಃ |

ಕಸ್ತಸ್ಯ ಸದೃಶೋದೇವೋ ದೇವೇಷು ಸೌದ್ವಿಚಾರಯ

||೧೫೨||

ನೂರು ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ಮಂದವಾಗಿರುವ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಸುವರ್ಣಾತ್ಮಕ  
 ಪ್ರಥಮಾವರಣವು ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಒಂದು ಹತ್ತು ಪಾಲು ಹೆಚ್ಚುವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರುವ  
 ಅಪ್ (ಜಲ), ಅಗ್ನಿ, ಈರ (ವಾಯು), ನಭಿ (ಆಕಾಶ) ಅಹಂಕಾರ ತತ್ವ, ಮಹ  
 ತ್ವತ್ವ, ಮತ್ತು ಗುಣತ್ರಯಗಳೆಂಬ (ತಮ, ರಜ, ಸತ್ವ) ನವ ಅವರಣಗಳಿಂದ  
 ಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಅತ್ಯದ್ಭುತವಾಗಿರುವ ಸಮಸ್ತ ವಿಶ್ವವೂ ಈ ಪ್ರಥಮಾವರಣವೊಳಗೆ  
 ಅಡಗಿದೆ. ಇಂತಹ ನವಾವರಣಯುಕ್ತವಾದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವು ಯಾವ ಶ್ರೀಮನ್ನಾ  
 ರಾಯನ ಒಂದು ರೋಮಕೂಪವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಲಾರದೋ,  
 ಅಂತಹ ದೇವನಿಗೆ ಸಮನಾದ ದೇವರು ಯಾರಾದರೂ ಇರುವರೇ, ವಿಚಾರಿಸಿ  
 ನೋಡಿರಿ.

### ಮೇರುಪರ್ವತ

ಸುವರ್ಣಾತ್ಮಾ ಮೇರುರಯಂ ಲಕ್ಷಯೋಜನಮುಚ್ಚ್ರಿತಃ |

ಪರಿತೋ ನವಭಿಃ ಖಂಡೈರ್ಮಂಡಿತಃ ಸಿದ್ಧಸೇವಿತಃ

||೧೫೩||

ಪ್ರಮಾಣಗಣನಾಯಾಂತು ಮಧ್ಯಮೇನಂ ವಿದುರ್ಬುಧಾಃ	
ಮೂಲೇಕ್ಷಾಮಃ ಕ್ರಮೇಣೇಷದೀಪದ್ವಿಸ್ತೃತಮೂರ್ತಿಮಾನ್	೧೫೪
ಅಂತೇವಿಸ್ತಾರವಾನ್ದೈಮೋ ಗಿರಿರುನ್ಮತ್ತ ಪುಷ್ಪವತ್	
ಅತಃಷೋಡಶ ಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನೋ ಮೂಲತಃ ಸ್ತೃತಃ	೧೫೫
ತಾವತ್ಯಾಸಂಖ್ಯಯೈವಾಂತರ್ಭೂಮೇರಪಿ ಸ ಮೂಲತಃ	
ಪ್ರವಿಷ್ಟಃಸಿದ್ಧ ಯೋಗೀಂದ್ರೈರ್ಮಧ್ಯೇಮಧ್ಯೇಕೈತಾಲಯಃ	೧೫೬
ದ್ವಾತ್ರಿಂಶದ್ಭಿಃ ಸಹಸ್ರೈಸ್ತು ಯೋಜನೈರ್ಮೂರ್ಧ್ನಿ ವಿಸ್ತೃತಃ	
ಮಂಡಲಾಕಾರತೋ ಮೂರ್ಧ್ನಿ ಮೂಲೇಚ ತ್ರಿಗುಣಃಸ್ತೃತಃ	೧೫೭
ಏವಂಚಸಾಷ್ಟಸಾಹಸ್ರ ಚತ್ವಾರಿಂಶತ್ಸಹಸ್ರತಃ	
ಯೋಜನಾನಾಂ ಸಮೂಲೇಸ್ಯಾನ್ಮಂಡಲಾಕಾರವಾನ್ಗಿರಿಃ	೧೫೮
ಷಡುತ್ತರ ನವತ್ಯಾತು ಸಹಸ್ರಾಣಾಂ ಸ ಮೂರ್ಧನಿ	
ಮಂಡಲಾಕಾರವಾನ್ಮೋಕ್ಷಃ ಸೌವರ್ಣಾದ್ರಿಃ ಸುರಪ್ರಿಯಃ	೧೫೯
ತನ್ಮಧ್ಯೇನಾನುತಃ ಶಾತಕೌಂಭೀಬ್ರಹ್ಮಪುರೀ ಕಿಲ	
ವಿಚಿತ್ರರತ್ನ ಬಚಿತ ಮಂದಿರೈರುಪ ಶೋಭಿತಾ	೧೬೦
ಮಾನತೋ ದಶ ಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನಾ ರಾಜತೇತರಾಂ	
ತತ್ರಗಂಧರ್ವಪತಯಃ ಸಿದ್ಧ ವಿದ್ಯಾಧರಾಧಿಪಾಃ	೧೬೧
ವಸಿಷ್ಠಾದ್ಯಾಶ್ಚ ಮುನಯೋದೇವಾಶ್ಚೇಂದ್ರಪುರೋಗಮಾಃ	
ಉಪಾಸತೇ ರತ್ನ ಚಿತ್ರ ಸಿಂಹಾಸನಗತಂ ವಿಧಿಂ	೧೬೨
ಅಷ್ಟದಿಕ್ಷಸ್ವದಿಕ್ಷಾಲ ಪುರಾಣಿಚ ಯಥಾಕ್ರಮಂ	
ಸಂತೀರ್ಷಾಮೇಷ ಮೇರುಸ್ಸಾವರ್ಣ ಸ್ತಂಭವದ್ಭಾ	೧೬೩

ಸುವರ್ಣಮಯವಾದ ಮೇರುಪರ್ವತವು ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ಎತ್ತರ ಉಳ್ಳದ್ದಾಗಿದೆ. ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ಒಂಭತ್ತು ಖಂಡಗಳು (ವರ್ಷಗಳೆಂಬ ವಿಭಾಗಗಳು) ಇವೆ. ಅದು ಸಿದ್ಧಪುರುಷರ ವಿಹಾರ ಸ್ಥಾನವಾಗಿದೆ. ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಅಳತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾದ ಕೇಂದ್ರ, ಈ ಮೇರುಪರ್ವತ. ಇದು ಬುಡದಲ್ಲಿ ಕಿರಿದಾಗಿದ್ದು, ಮೇಲೆ ಹೋಗುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತಾ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರವಾಗುತ್ತದೆ. ಆಕಾರದಲ್ಲಿ ಇದು ಉಮ್ಮತ್ತಿ ಹೂವನ್ನು ಹೋಲುತ್ತದೆ. ಕಿರಿದಾಗಿರುವ

ಬುಡದಲ್ಲಿ ಅದರ ಅಳತೆ ಹದಿನಾರು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನವೆಂದು ಹೇಳಲಾಗಿದೆ. ಅದು ಹದಿನಾರು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ವರೆಗೆ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿಯೂ ಹುದುಗಿದೆ. ಈ ಮೇರು ಪರ್ವತದಲ್ಲಿ ಬುಡದಿಂದ ಮೇಲಿನವರೆಗೆ ಸಿದ್ಧ ಯೋಗಿಂದ್ರರು ಅಲ್ಲಿಲ್ಲಿ ವಸತಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅದು ಮೂವತ್ತೆರಡು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಅಗಲವುಳ್ಳದ್ದಾಗಿದೆ ಮೇಲ್ಭಾಗವು ವರ್ತುಲಾಕಾರವಾಗಿಯೂ, ಅಡಿಯ ಭಾಗವು ಮುಮ್ಮೂಲೆಯದಾಗಿಯೂ ಇದೆ. ಅಂದರೆ, ಬುಡದಲ್ಲಿ ಇದರ ಸುತ್ತಳತೆಯು ನಲವತ್ತೆಂಟು ಸಾವಿರ ಯೋಜನವಾಗಿರುವುದು. ಮೇಲ್ಭಾಗದ ಸುತ್ತಳತೆಯು ತೊಂಭತ್ತಾರು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ. ಹೀಗೆ ವರ್ತುಲಾಕಾರವಾಗಿರುವ ಮೇರು ಪರ್ವತವು ದೇವತೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಿಯವಾಗಿದೆ. ಮೇಲ್ಭಾಗದ ನಟ್ಟನಡುವೆ ಬ್ರಹ್ಮದೇವನ ಶಾತಕೌಂಭೀನಗಿ ಇರುವುದು. ಅಲ್ಲಿನ ಮಂದಿರಗಳು ವಿಚಿತ್ರರತ್ನಗಳ ಅಲಂಕಾರ ದಿಂದ ಶೋಭಾಯಮಾನವಾಗಿರುವುವು. ಆ ಪಟ್ಟಣದ ಉದ್ದಗಲಗಳು ಹತ್ತುಹತ್ತು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ. ಅಲ್ಲಿ ಗಂಧರ್ವ ಪತಿಗಳೂ, ಸಿದ್ಧಪ್ರಮುಖರೂ ವಿದ್ಯಾಧರ ಚಕ್ರವರ್ತಿಗಳೂ, ವಸಿಷ್ಠಾದಿ ಮುನೀಂ ದ್ರರೂ, ದೇವೇಂದ್ರನೊಡಗೂಡಿದ ದೇವತೆ ಗಳೂ, ಐತ್ಯ ಸಿಂಹಾಸನಾರೂಢನಾದ ಬ್ರಹ್ಮದೇವನನ್ನು ಪೂಜಿಸುವರು. ಬ್ರಹ್ಮ ಪುರಿಯ ಎಂಟು ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಅಷ್ಟದಿಕ್ಪಾಲಕರ ಗೃಹಗಳಿರುವುವು. ಮೇರು ಪರ್ವತವು ಈ ನಗರ ಮಂದಿರಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ಹೊತ್ತು ನಿಂತಿರುವ ಸುವರ್ಣ ಸ್ತಂಭದಂತಿದೆ.

[ಮೇರುಪರ್ವತದ ಸುವರ್ಣವು ನಮಗೆ ಪರಿಚಯವಿರುವ ಸುವರ್ಣದಂತಲ್ಲ. ಅದು ಅತಿಸೂಕ್ಷ್ಮತರವಾದು. ನಮ್ಮ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಗೋಚರಿಸುವುದಲ್ಲ ಎಂದು ಪುರಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ—“ಅದೃಶ್ಯಾಧಾತವಃ ಸರ್ವೇಸಮುತ್ಪನ್ನಾ ಜಲಾದಯಃ”. ಕೆಳಗೆ ಸಣ್ಣನಾಗಿ, ಮೇಲೆ ವಿಶಾಲವಾಗಿರುವುದು, ಹೇಗೆ ಸಾಧ್ಯ ಎಂಬುದಾಗಿ ಈಗಿನವರು ಯೋಚಿಸಬಹುದು. ದೈವೀ ಪ್ರಪಂಚದ ಕಡೆಗೆ ಲಕ್ಷ್ಯವೇ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಅವರಿಗೆ ಅದು ಅಚ್ಚರಿ ಎನಿಸುವುದು ಸಹಜ. ಆದರೆ, ಭಗವಂತನ ಸೃಷ್ಟಿ ಚಿತ್ರ ವಿಚಿತ್ರವಾದುದು ; ಅದರಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ ಕೇವಲ ಪ್ರಕೃತಿ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ವೆಂದು ತಿಳಿಯಬಾರದು].

ವಿಧೇಃ ಸಂಧ್ಯಾವಂದನಾರ್ಥಂ ತತ್ರಗಂಗಾನದೀ ಸದಾ |

ನಿಸಂತಂತೀ ಬ್ರಹ್ಮಸಭಾಪ್ರಾಂಗಣೇ ಸೇವ್ಯತೇಖಿಲೈಃ

||೧೬೪||



ಜಗತಾಂ ಪಾವನಾರ್ಥಾಯ ಸಾ ಚತುರ್ದಿಕ್ಷು ಶೋಭನಾ ।

ಸುಧೇಂದುಧವಳಾ ಪದ್ಮ ಸಂಭವಸ್ಯಾಜ್ಞಯಾ ಕ್ರಮಾತ್

||೧೬೫||

ಪ್ರವಹಂತೀ ಚತೂರೂಪೈರದ್ಯಾಪಿ ಪರಿದೃಶ್ಯತೇ ।

ಸೀತಾಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖ್ಯೇತಿ ತಥೇಮಂ ದಕ್ಷಿಣಾರ್ಣವಂ

||೧೬೬||

ಅಭ್ಯೇತ್ಯಲಕನಂದಾಖ್ಯಾ ವಿಖ್ಯಾತಾ ಲೋಕಪಾವನೀ ।

ಚಕ್ಷುರ್ನಾಮ್ನೀಪ್ರತ್ಯಗಬ್ಧಿಂ ಭದ್ರಾಚೋತ್ತರಸಾಗರಂ

||೧೬೭||

ಸೇವಮಾನಾನ್ ದಿಶಿಶಿ ಪಾವಯಂತೀ ಪುನಃಪುನಃ ।

ಭಗೀರಥೇನಚಾನೀತಾ ಗಂಗಾ ರೂಪಾಂತರೇಣ ಸಾ

||೧೬೮||

ಸ್ವಸ್ಥಮಂದಾಕಿನೀರೂಪಾದೇವ ನಿತ್ಯಂ ಹಿಮಾಲಯೇ ।

ನಿಪತಂತೀ ಪುನಶ್ಚಾತ್ರಶಿವೇನ ತಿರಸಾಧೃತಾ

||೧೬೯||

ಅಗ್ರೇಭಗೀರಥಂಯಾಂತಮನುಯಾಂತೀ ಪುರಾತನೀಂ ।

ದೇವಪ್ರಯಾಗೇಸ್ವಾಮೇವ ಮೂರ್ತಿಮುಖ್ಯೇತ್ಯ ಕಾಪಿಲೇ

||೧೭೦||

ಪುಣ್ಯಾಶ್ರಮೇ ಪೂರ್ವದಗ್ಧಾನಪುನಾತ್ಸಗರಾತ್ಕಜಾನ್ ।

ಬ್ರಹ್ಮದೇವರ ಪ್ರಾಸಾದದ ಹೊರ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ, ಅವರ ಸಂಧ್ಯಾವಂದನಾರ್ಥವಾಗಿ ಗಂಗಾನದಿಯ ಧಾರೆಗಳು ಸದಾ ಸುರಿಯುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಸಕಲ ದೇವತೆಗಳೂ ಆ ಗಂಗೋದಕವನ್ನು ಪಯೋಗಿಸಿ ಪುನೀತರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಜಗತ್ತಿನ ಇತರರನ್ನು ಪಾವನಗೊಳಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಆ ನದಿಯು ಬ್ರಹ್ಮದೇವರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ನಾಲ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳಿಗೂ ಪ್ರವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಅದು ಅಮೃತದಂತೆ, ಚಂದ್ರನಂತೆ ಶುಭ್ರವರ್ಣವುಳ್ಳದ್ದಾಗಿರುವುದು. ಹೀಗೆ ಹರಿಯುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಈಗಲೂ ನೋಡಬಹುದು. ಸೀತಾ ಎಂಬ ಗಂಗೆಯ ವಿಭಾಗವು ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿಗೆ ಹರಿದು ಪೂರ್ವ ಸಮುದ್ರವನ್ನೂ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಅಲಕನಂದಾ ಎಂಬ ವಿಭಾಗವು ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಹರಿಯುತ್ತದೆ. ಇದು ಲೋಕಸವಿತ್ರಕಾರಿಣಿಯೆಂದು ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಚಕ್ಷು ಪಶ್ಚಿಮ ಸಮುದ್ರವನ್ನು ಭದ್ರಾ ಎಂಬುದು ಉತ್ತರ ಸಾಗರವನ್ನೂ ಸೇರುತ್ತವೆ. ಈ ಗಂಗಾ ವಿಭಾಗಗಳು ತಮ್ಮನ್ನು ಸೇವಿಸುವ ಜನರನ್ನು ಸವಿತ್ರಗೊಳಿಸುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತವೆ. ಅಲಕನಂದಾ ವಿಭಾಗವು ಹರಿಯುವ ಕಡೆಗೇನೇ ಗಂಗಾ ಪ್ರವಾಹವು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಭಗೀರಥನ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದ ರೂಪಾಂತರವನ್ನು ತಾಳಿ ಹರಿದು ಬಂದಿತು. ಇದು ಹಿಮಾಲಯದಲ್ಲಿ

ಈಗಲೂ ಮಂಡಾಕಿನೀ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಿಂದ ವಿರಾಜಮಾನವಾಗಿದೆ. ಮೇಲಿನಿಂದಿಳಿದು ಬಂದ ನದೀ ಪ್ರಸ್ಥಾಹವು ಶಿವನ ಜಟೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಧಿತವಾಯಿತು. ಶಿವನ ಜಟೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಹೊಂದಿ ಅದು ಭಗೀರಥನನ್ನು ಹಿಂಬಾಲಿಸಿ ಹರಿಯುತ್ತಾ, ದೇವ ಪ್ರಯಾಗದವರೆಗೆ ಬಂದಿತು. ಅದು ಅಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಯೊಳಗಿಳಿದು, ಪಾತಾಳಲೋಕ ವನ್ನು ಹೊಕ್ಕು, ಕಪಿಲಯುಷಿಯ ಆಶ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು; ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ದಗ್ಧರಾಗಿ, ಬೂದಿಯ ರಾಶಿಯಾಗಿ ಬಿದ್ದಿದ್ದ ಸಗರ ಚಕ್ರವರ್ತಿಯ ಅರವತ್ತು ಸಾವಿರ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಅದು ಪುನೀತರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿತು.

[ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಪರಕ್ಕೆ ತ್ರಿವಿಕ್ರಮ ಮೂರ್ತಿಯು ಮೇಲಕ್ಕೇರಿದ್ದ ಎಡ ಪಾದದ ಉಗುಟದ ಉಗುರು ಸ್ಪರ್ಶವಾದ ಮಾತ್ರದಿಂದ, 100 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ದಪ್ಪವಾದ ಆ ಖರ್ಪರವು ಬಿರುಕು ಬಿಟ್ಟಿತು. ಅಲ್ಲಿಂದ ಇಳಿದು ಬಂದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಹೊರಗಿನ ಜಲಾವರಣದಿಂದ ಸೃಷಿವ ನೀರು, ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದೊಳಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಿ, ಕ್ರಮ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಉರ್ಧ್ವ ಲೋಕಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ಪಾವನಗೊಳಿಸಿ, ಸ್ವರ್ಗಲೋಕದಿಂದ ಕೆಳಗಿಳಿದು, ಧೃವಮಂಡಲ, ಸಪ್ತರ್ಷಿ ಮಂಡಲಾದಿಗಳನ್ನೂ ಪವಿತ್ರಗೊಳಿಸಿ, ಕಡೆಗೆ ಮೇರು ಪರ್ವತದ ಮೇಲಿನ ಬ್ರಹ್ಮಸವನದ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ ಸುರಿಯಿತು. ಅದು ಮುಂದೆ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗವಾಗಿ ಹರಿಯಿತು.

ತ್ರಿವಿಕ್ರಮನ ಪಾದವನ್ನು ತೊಳೆದಿಳಿದ ಗಂಗಾಜಲವು ಪಾವಿತ್ರೈವನ್ನು ಹೊಂದಿ, ಲೋಕಗಳನ್ನು ಪವಿತ್ರಗೊಳಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವುಳ್ಳದ್ದಾಯಿತು. ಈ ಗಂಗಾಪ್ರವಾಹವು ನೀರಿನ ರೂಪದಲ್ಲಿಯೇ ಯಾವಾಗಲೂ ಸುರಿಯುತ್ತಿದೆಯೆಂದು ತಿಳಿಯಬಾರದು. “ರೂಪಾಂತರೇಣ ವಹತಿ” ಎಂದು ಶ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ಈ ಗಂಗಾಜಲವು ಕೆಲವು ಕಡೆ ಆವಿಯ ರೂಪದಲ್ಲಿಯೂ, ಕೆಲವು ಕಡೆ ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿಯೂ ಇದ್ದು, ಬೇಕಾದಾಗ ದ್ರವರೂಪದಿಂದ ಪ್ರವಹಿಸುತ್ತದೆ. ನಾವು ಆಕಾಶದಲ್ಲಿ ಕಾಣುವ ‘ಆಕಾಶ ಗಂಗೆಯು’ ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಸಮೂಹವಾಗಿರುವುದು.]

### ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪ

ಇಳಾವೃತಾಖ್ಯಮಂಡಸ್ತು ಪರಿತೋ ಮೇರುನಾಭಿತಃ ||೧೭೧||

ಪೂರ್ವಾದಿಕ್ಷುತದ್ವ್ಯಾಗೈರ್ಯೋಜನಾನಾಂ ಸೃಥಕ್ ಪ್ರಥಕ್ |

ಸಹಸ್ರಾಕ್ಷಕ ಸಂಖ್ಯಾತ್ಯಮೂಲಾಧಾರೈಶ್ಚ ತದ್ವಹಿಃ ||೧೭೨||

ಪರ್ವಶೈಲ್ಯ ಚತುರ್ದಿಕ್ಷು ದಶಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನೈಃ |  
 ಅತಿಕ್ರಾಂತೇ ಮಧ್ಯದೇಶೇ ಪುನರ್ನರ್ವ ರಿತಂತುಯಾ  
 ಪಂಚಯೋಜನ ಸಾಹಸ್ರಮಿತಾ ಭೂಃ ಸರ್ವತೋಮಿಶ |  
 ಕೀಲಾದ್ರೀಣಾಂ ಚತುರ್ದಿಕ್ಷು ಪುನರ್ನರ್ವ ಸಹಸ್ರವಾನ್ ||೧೭೪||

ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷ (ಖಂಡ) ವೆಂಬುದು ಮೇರುವಿನ ಮಧ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಪೂರ್ವಾದಿ ನಾಲ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ವಿಸ್ತರಿಸಿರುವುದು. ಮೇರು ಪರ್ವತದ ಬುಡ ಭಾಗವು ಎಂಟು ಸಾವಿರ ಯೋಜನದಷ್ಟು ಅಗಲವಾಗಿರುವುದು. ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ನಾಲ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿರುವ ಪರ್ವತಗಳಿಗೆ ಕೇಸರ ಪರ್ವತಗಳೆಂದು ಹೆಸರು. ಇವು ಹತ್ತು ಸಾವಿರ ಯೋಜನದತ್ತ ರವುಳ್ಳವುಗಳಾಗಿವೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೊರಗಿರುವ ಭೂಭಾಗವು ಐದು ಸಾವಿರ ಯೋಜನದಷ್ಟು. ಅಲ್ಲಿರುವ ಕೀಲಾದ್ರಿಗಳು ಅಥವಾ ಅವಶ್ಯಂಭ ಪರ್ವತಗಳ ಮತ್ತು ಪರಿಸ್ಪರ್ಶ ಪರ್ವತಗಳ ಸಹಿತವಾಗಿ, ಮೇರುವಿನ ಬುಡದಿಂದ ಪೂರ್ವಾದಿ ದಿಕ್ಕುಗಳ ಸೀಮಾಪರ್ವತಗಳ ವರೆಗೆ ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷದ ಭೂಭಾಗವು ಒಂಭತ್ತು ಸಾವಿರ ಯೋಜನವಾಗುವುದು.

[ಮೇರು ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಒಂದೊಂದು ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿಯೂ ಆ ಪರ್ವತದ ಬುಡ ಭಾಗದ ವಿಸ್ತಾರ ಎಂಟು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ; ಅದರ ಕೂರಗೆ ಎರಡು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಭೂಭಾಗ ಮತ್ತು ಎರಡು ಸಾವಿರ ಯೋಜನದಗಲ ಕೇಸರ ಪರ್ವತಗಳ ಸನ್ನಿವೇಶ. ಉಳಿದ ಐದು ಸಾವಿರದಲ್ಲಿ ಅರ್ಧದ ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಎರಡೆರಡು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಅವಶ್ಯಂಭ ಪರ್ವತಗಳ ಸನ್ನಿವೇಶ ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು. ಈ ಪರ್ವತಗಳೂ ಕೂಡ ಹತ್ತು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಎತ್ತರವುಳ್ಳವುಗಳು. ವರ್ಷ, ಖಂಡ ಎಂಬ ಪದಗಳನ್ನು ಒಮ್ಮೊಮ್ಮೆ ಪರ್ಯಾಯವಾಗಿ ಬಳಸಿದರೂ, ಖಂಡವೆಂಬುದು ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರವಾದ ವರ್ಷದ ಒಂದು ಭಾಗ ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು.

[ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಕಾಣುವ ಮೇರು ಪರ್ವತದ ಬುಡ 16000 ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರ ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ, ಅದರ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ದಿಕ್ಕು ದಿಕ್ಕಿಗೆ ವಿಸ್ತಾರ, 8000 ಯೋಜನ. ಕೀಲಾದ್ರಿಗಳು ಎಂಬ ಪದದಿಂದ ಶ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವ ಕೇಸರ ಪರ್ವತಗಳು, ಅವಶ್ಯಂಭ ಪರ್ವತಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಸ್ಪರ್ಶ ಪರ್ವತಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.]

ವರ್ಷೇಸ್ತುನ್ ಕೇವಲಾನಾಯ್ಃ ಸಂಚರಂತಿ ದಿವಾನಿತಂ ।

ಭವಾನೀ ಶಾಪತಸ್ತತ್ರ ಪುಮಾನ್ನಾ ಭೈತಿಕಶ್ಚನ

||೧೭೫||

ಯದ್ಯಾಯಾತಿ ಸಚಸ್ತ್ರಿಸ್ಯಾಧ್ಯಭೇಳಾಘೋಮನೋಸ್ಪೃತಃ ।

ಅರ್ಬುದಂಚ ಸಹಸ್ರಂಚ ತಾಸಾಂಸಂಖ್ಯಾಕಿಲೋದಿತಾ

||೧೭೬||

ತಾಭಿಸ್ಸಹಿತಯಾ ಗೌರ್ಯಾ ಸಹಗೌರೀಪ್ರತಿಸ್ಸದಾ ।

ಚತುರ್ಮೂರ್ತೀರ್ಭಗವತಃ ತನುಂ ಸಂಕರ್ಷಣಾಭಿದಂ

||೧೭೭||

ಉಪಾಸ್ತೇಕಿಲ ಯೋಗೀಂದ್ರಹೃದಯಾಂಬುಜ ಭಾಸ್ವರಂ ।

ಚತುರ್ದಿಕ್ಷ್ವಸ್ಯ ಮರ್ಯಾದಾ ಪವತಾಸ್ಸನ್ನಿ ವಿಸ್ತೃತಾಃ

||೧೭೮||

ಈ ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸರ್ವದಾ ನಾರಿಯರ ಸಂಚಾರ ಮಾತ್ರ ಇರುವುದು. ಪಾರ್ವತೀದೇವಿಯ ಶಾಪದ ಹೆದರಿಕೆಯಿಂದ ಪುರುಷರು ಯಾರೂ ಅಲ್ಲಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಯಾರಾದರೂ ಅತಿಕ್ರಮ ಪ್ರವೇಶ ಮಾಡಿದರೆ, ಮನುಪುತ್ರನಾದ ಇಳಾ ಎಂಬುವನಂತೆ ಅವರೂ ಸ್ತ್ರೀಯರಾಗಿ ಮಾರ್ಪಡುವರು. ಪಾರ್ವತೀ ಪರಮೇಶ್ವರರ ಸೇವಕಿಯರಾದ ಆ ಸ್ತ್ರೀಯರು ಅರ್ಬುದದ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಸಾವಿರ ಮಂದಿ ಇರುವರು. (100 ಕೋಟಿ, 1 ಸಾವಿರ) ಅವರಿಂದ ಸೇವಿತಳಾದ ಗೌರೀ ದೇವಿಯೊಡನೆ ಪರಮೇಶ್ವರನು ಅಲ್ಲಿವಿಹಾರ ಮಾಡುವನು. ಅವನ ವಿಹಾರ ನೆಂದರೆ, ಅದು ತನ್ನ ಹೃನ್ಮಂದಿರವಾಸಿಯಾದ ಸಂಕರ್ಷಣ ಮೂರ್ತಿಯ ಉಪಾಸನೆ. ವಾಸುದೇವ, ಸಂಕರ್ಷಣ, ಪ್ರದ್ಯುಮ್ನ, ಅನಿರುದ್ಧ ಎಂಬ ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣನ ನಾಲ್ಕು ರೂಪಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಗಿಗಳ ಹೃದಯಗಳನ್ನು ಬೆಳಗುವ ಸೂರ್ಯನಂತಿರುವುದು ಸಂಕರ್ಷಣರೂಪ.

ಈ ಇಳಾವೃತವರ್ಷಕ್ಕೆ ನಾಲ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ನಾಲ್ಕು ಸೀಮಾ ಪರ್ವತ ಗಳಿರುವುವು.

ಗಂಧಮಾದನ ಸೌಂಜ್ಞ ಸ್ತು ಯೋಜನದ್ವಿಸಹಸ್ರತಃ ।

ವಿಸ್ತಾರವಾನಾನಿಷಾಧಾ ದಾನೀಲಾಚ್ಚ ಸುಮುಚ್ಛ್ರಿತಃ

||೧೭೯||

ಇಳಾವೃತಾತ್ಪೂರ್ವಭಾಗೇ ಮರ್ಯಾದಾಪರ್ವತಃ ಸ್ತೃತಃ ।

ದಕ್ಷಿಣಸ್ಯಾಂತು ನಿಷಧಃ ತಾವದ್ವಿಸ್ತಾರವಾನಿರಿಃ

||೧೮೦||

ಅಸ್ತಿ ಪೂರ್ವಾಪರಕ್ಷಾರ ಸಿಂಧು ಪರ್ಯಂತಮಾಯತಃ |

ಇಳಾವೃತಾತ್ಪ್ರತೀಚ್ಯಂತು ಮಾಲ್ಯವಾನ್ಮಾಮ ಪರ್ವತಃ ||೧೮೧||

ಅನೀಲಾಚಾನಿಷಧಾದ್ಗಂಧಮಾದನವತ್ ಸ್ಥಿತಃ |

ಇಳಾವೃತಾದುತ್ತರಸ್ಯಾಂ ದಿಶಿ ನೀಲಾಭಿಧೋ ಗಿರಿಃ ||೧೮೨||

ನಿಷಧಾಯಾಮ ವಿಸ್ತಾರೋ ವರ್ತತಃ ಸಿದ್ಧಸೇವಿತಃ |

ಭದ್ರಾಶ್ವಾಖ್ಯೋ ಮಹಾಖಂಡಃ ಪ್ರಾಚ್ಯಾದಿತ್ಯೇಕ ಏವತು ||೧೮೩||

ಅಪೂರ್ವಾಬ್ದೀರ್ನಾಪರೋಸ್ತಿ ಹಯಗ್ರಿವೋತ್ರ ಪೂಜ್ಯತೇ |

ಖಂಡಾಧಿಪತಿನಾ ಭದ್ರಶ್ರವಸಾ ಧರ್ಮಸೂನುನಾ ||೧೮೪||

ತತ್ಪೂರುಷಜನ್ಮರೇಷ ವರ್ಷಃ ಸರ್ವತ್ರಪೂರಿತಃ |

ಮರ್ಯಾದಾದ್ರೇಃ ಪ್ರಮಾಣೇನ ಸಹಾಯಮಪಿ ಮಾನತಃ ||೧೮೫||

ಗಂಧಮಾದನವೆಂಬ ಪರ್ವತವು ಎರಡು ಸಾವಿರ ಯೋಜನದಗಲವಾಗಿ, ನಿಷಧ ಪರ್ವತದ ವರೆಗೆ ಹಬ್ಬಿದೆ. (ಇದರ ಎತ್ತರ 10,000 ಯೋಜನ). ಈ ಗಂಧ ಮಾದನ ಪರ್ವತವು ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಪೂರ್ವಭಾಗದ ಸೀಮಾ ಪರ್ವತವಾಗಿದೆ. ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟೇ ಅಗಲವಾಗಿರುವ ನಿಷಧ ಪರ್ವತವು ಲವಣ ಸಮುದ್ರದ ಪೂರ್ವತೀರದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮತೀರದ ವರೆಗೆ ಹಬ್ಬಿದೆ. ಇಳಾವೃತದ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮಾಲ್ಯವಾನ್ ಎಂಬ ಪರ್ವತವು ನೀಲಪರ್ವತ ನಿಷಧ ಪರ್ವತಗಳ ನಡುವೆ ಗಂಧಮಾದನ ಪರ್ವತದಂತೆ ಹಬ್ಬಿದೆ. ಇಳಾವೃತದ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ನೀಲವೆಂಬ ಪರ್ವತವು ನಿಷಧ ಪರ್ವತದಂತೆ ಆಯಾಮ ವಿಸ್ತಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧ ಪುರುಷರು ವಾಸಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

[ನಿಷಧ ಮತ್ತು ನೀಲ ಪರ್ವತಗಳು ವರ್ತುಲಾಕಾರವಾದ ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದಿರುವ ಕ್ಷಾರಸಮುದ್ರದ ಪೂರ್ವಪಶ್ಚಿಮ ತೀರಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟಿವೆ. ಅಂದರೆ, ಅವುಗಳ ಉದ್ದ ಒಂದು ಲಕ್ಷಯೋಜನ. ಗಂಧಮಾದನ ಮತ್ತು ಮಾಲ್ಯವಾನ್ ಪರ್ವತಗಳು ಈ ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳ ನಡುವೆ ಹಬ್ಬಿರುವುದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಉದ್ದವು ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷದ ಉದ್ದಗಲಗಳಷ್ಟೇ ಆಗಿರುವುದು (34,000 ಯೋಜನ) ಈ ಎಲ್ಲಾ ಪರ್ವತಗಳೂ 2000 ಯೋಜನ ಅಗಲ ಮತ್ತು 10,000 ಯೋಜನ ಎತ್ತರ ಉಳ್ಳವುಗಳಾಗಿವೆ. ಸಿದ್ಧ ಪುರುಷರು ವಾಸವಾಗಿರುವರೆಂದು ಒಂದು ಪರ್ವತದ

ವಿಷಯವಾಗಿ ಹೇಳಿದ ಮಾತನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಪರ್ವತಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸಿ ಭಾವಿಸಬೇಕು.]

ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷದ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಸಮುದ್ರದವರೆಗೆ ಭದ್ರಾಶ್ವ ಖಂಡವೆಂಬುದೊಂದೇ ಆಗಿರುವುದು; ಬೇರೆ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ. ಇಲ್ಲಿ ಧರ್ಮ ನಂದನನಾದ ಭದ್ರಶ್ರವಸ ರಾಜನಿಂದ ಹಯಗ್ರೀವ ಮೂರ್ತಿಯು ಪೂಜಿಸಲ್ಪಡುವನು. ಅವನ ಆಧಿಪತ್ಯಕ್ಕೊಳಗಾದ ಜನರು. ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ತುಂಬಿರುವರು. ಈ ಭದ್ರಾಶ್ವವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರವು ಮರ್ಯಾದಾಪರ್ವತನಾದ ಗಂಧಮಾದನದಷ್ಟೇ ಆಗಿರುವುದು.

ಸಪ್ತವಿಂಶತ್ಸಹಸ್ರಾತು ಯೋಜನಾನಾಮುದೀರಿತಃ |

ಪೂರ್ವತೋಜಠರಾಖ್ಯೋಸ್ಯ ಸೀಮಾಪರ್ವತ ಈರಿತಃ ||೧೪೬||

ತಥೈವ ದೇವಕೋಟಾಖ್ಯೋ ಗಿರಿಃಪಶ್ಚಾದುದೀರಿತಃ |

ತೌಚಾಷ್ಟಾದಶಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನಾನಾಂ ಸ್ರಮಾಣತಃ ||೧೪೭||

ಆಯಾಮ ವಂತಾವುದಿತೌ ಮಧ್ಯೇನಿಷದ ನಿಲಯೋಃ |

ದ್ವಾಭ್ಯಾಂ ದ್ವಾಭ್ಯಾಂ ಯೋಜನಾನಾಂ ಸಹಸ್ರಾಭ್ಯಾಂ ಪ್ರವಿಸ್ತೃತಾ ||೧೪೮||

ಭದ್ರಾಶ್ವವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರವು 27,000 ಯೋಜನವೆಂದು ಹೇಳಿದೆ. (ಆದರೆ, ಗಂಧಮಾದನದಿಂದ ಪೂರ್ವಸಮುದ್ರದವರೆಗೆ 33,000 ಯೋಜನವಾಗುವುದು. ಗಂಧಮಾದನ ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಹೇಳುವ ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳ ಅಗಲಗಳನ್ನು 2 + 2 + 2 ಕಳೆದರೆ ಉಳಿಯುವುದು 27,000 ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು) ಗಂಧಮಾದನ ಪರ್ವತದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಇನ್ನೊಂದು ಸೀಮಾಪರ್ವತವಿರುವುದು. ಅದರ ಹೆಸರು ಜಠರ, ಅದರಂತೆ ಇನ್ನೊಂದು ಸೀಮಾಪರ್ವತವು ದೇವಕೋಟೆ. ಈ ಎರಡು ಹದಿನೆಂಟು ಹದಿನೆಂಟು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಉದ್ದ. (36000 ಎಂಬುದು ಸರಿಯಾದ ಲೆಕ್ಕ, 'ದ್ವಾಭ್ಯಾಂ' ಎಂಬುದನ್ನು ಯೋಜಿಸಬೇಕು) ಉಳ್ಳವುಗಳಾಗಿವೆ; ಎರಡೆರಡು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಅಗಲವುಳ್ಳವುಗಳಾಗಿವೆ.

ಏಕಸ್ಮಿನ್ನಪಿ ವರ್ಷೇಸ್ಮಿನ್ ದ್ವಾಗಿರಿ ನಿರ್ಮಿತೌಕ್ರಮಾತ್ |

ಚುತುದಿಕ್ಷುಚಿ ಸಾಮ್ಯಾಯ ಪ್ರತಿಚ್ಯಾಂಚೈವಮೇವಹಿ ||೧೪೯||

ಗಂಧಮಾದನ ಮಾನೇನ ಸಹಪೂರ್ವಾಚಲಾಂತರೇ |

ವರ್ಷೋಯಂ ನವಸಾಹಸ್ರ ಸಮ್ನಿಶೋಭಿಭವೇತ್ಸಿಲ ||೧೫೦||

ನಚೇನ್ನ ವಾನಾಂ ವರ್ಷಾಣಾಮಪಿಚ ಗ್ರಂಥ ಏವತು |

ವೀವ್ವಾ ನವನವೇತ್ಯುಕ್ತಾನ ಸ್ಯಾತ್ತೇನೇತ್ಯಮೂಡ್ಯತಾಂ ||೧೯೧||

ಅತವಿಕೋಪಿ ವರ್ಷೋಯಂತ್ರೇಧಾಸ್ಯಾತ್ಪಂಡಿತೋದ್ರಿಭಿಃ |

ಸರ್ವಭಾಗೇಪಿ ಸಾಮ್ಯಾಯ ನವತ್ವಂಚ ನಹನ್ಯತೇ ||೧೯೨||

ಏವಂ ಪಶ್ಚಿಮತೋಪ್ರಸ್ಯಹ್ಯಂ ದ್ವೀಪಾಲಂಕೃತಯೇ ಬುಧೈಃ |

[ಭದ್ರಾಶ್ವವೆಂಬುದು ಒಂದೇವರ್ಷವಾದರೂ ಇದರಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳು ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿವೆ. ನಾಲ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಕಲಾದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸಮಾನತೆ ಇರುವಂತೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಪರ್ವತಗಳ ಸೃಷ್ಟಿ. ಪಶ್ಚಿಮ ವರ್ಷದಲ್ಲಿಯೂ ಹೀಗೆ ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳಿವೆ. ಗಂಧಮಾದನ ಪರ್ವತದ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿರುವ ಈ ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳಿಂದ ಭದ್ರಾಶ್ವವರ್ಷವು ಒಂಭತ್ತು ಒಂಭತ್ತು ಸಾವಿರ ಯೋಜನದ ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪುರಾಣಗ್ರಂಥಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೊಂದು ವರ್ಷವೂ 9000 ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರ ಉಳ್ಳದೆಂದು ಹೇಳಿದೆ. 27,000 ಯೋಜನ ಭೂಭಾಗವುಳ್ಳ ಭದ್ರಾಶ್ವ ವರ್ಷವು ಹೀಗೆ ವಿಭಕ್ತವಾಗಿದೆ.

ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ 9000 ಯೋಜನವೆಂಬ ಮಾತು ಅದಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯವಾಗದೆ ಹೋಗುತ್ತಿತ್ತು. ಆದುದರಿಂದ ಒಂದೇ ಆದ ಈ ವರ್ಷವು ಪರ್ವತಗಳಿಂದ ಮೂರು ಭಾಗವಾಗಿ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಮಾನಲಕ್ಷಣವು ಉಂಟಾಯಿತು ; 9000 ಯೋಜನವೆಂಬ ಮಾತೂ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಿತು. ಇದೇ ರೀತಿ ಪಶ್ಚಿಮದ ವರ್ಷದಲ್ಲಿಯೂ ಇರುವುದನ್ನು ಊಹಿಸಿಕೊಂಡರೆ, ಜಂಬೂದ್ವೀಪವು ಕಲಾದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸುಂದರವಾಗಿರುವುದು ವ್ಯಕ್ತವಾಗುತ್ತದೆ.

[ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರುಸಾರ್ವಭೌಮರ ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕ ದೃಷ್ಟಿಯು ಕೇವಲ ತರ್ಕಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗದೆ, ಕಲಾಭಿಜ್ಞತೆಯನ್ನೂ ಹೊಂದಿರುವುದು ಗಮನಾರ್ಹವಾದ ಅಂಶ. ವಿಶ್ವವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ ಭಗವಂತನು ಕಲಾಭಿಜ್ಞರಿಗೆಲ್ಲಾ ಗುರುವೆಂಬುದೂ ಇಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಯಿತು.]

ಹರಿವರ್ಷೋದಕ್ಷಿಣಸ್ಯಾಂ ನಿಷಧಾಖ್ಯಮಹಾಗಿರೇಃ

||೧೯೩||

ನವಯೋಜನ ಸಾಹಸ್ರ ವಿಸ್ತೃತಃ ಕಿಲವರ್ತತೇ |

ನೃಸಿಂಹರೂಪೀ ಭಗವಾನ್ ಪ್ರಹ್ಲಾದೇನ ಮಹಾತ್ಮನಾ ||೧೯೪||

ಅದ್ಯಾಪಿ ಪೂಜ್ಯತೇ ನಿತ್ಯಂ ಸಹತದ್ವರ್ಷಪೂರುಷೈಃ |

ತತಸ್ತು ಹೇಮಕೂಟಾಖ್ಯ ಸೀಮಾಗಿರುದಾಹೃತಃ ||೧೯೫||

ನಿಷಧವೆಂಬ ಮಹಾಪರ್ವತದ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 9000 ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಹರಿವರ್ಷವೆಂಬುದು ಇರುವುದು ನಿಜ. ಇಂದಿಗೂ ಅಲ್ಲಿ ಪ್ರಹ್ಲಾದರಾಯನು ಆ ವರ್ಷದ ಪ್ರಜೆಗಳೊಂದಿಗೆ ನೃಸಿಂಹರೂಪಿಯಾದ ಭಗವಂತನನ್ನು ಪೂಜಿಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸೀಮಾ ಪರ್ವತವಾಗಿರುವುದು ಹೇಮಕೂಟವೆಂಬ ಪರ್ವತ.

ವಿಸ್ತಾರಃ ಪೂರ್ವಗಿರಿವದಾಯಾಮಸ್ತು ದಶೋನ್ನತಃ |

ತತಃ ಕಿಂಪುರುಷಾಖ್ಯಸ್ತು ಖಂಡೋ ನವಸಹಸ್ರಕಃ ||೧೯೬||

ಯೋಜನನಾಂ ವಿಸ್ತೃತೋಸ್ತಿ ತಸ್ಯಾಪಿ ಹಿಮವಾನ್ ಗಿರಿಃ |

ಮರ್ಯಾದಾಪರ್ವತಃ ಪೂ್ರೋವಿಸ್ತಾರೋಸ್ಯಾಪಿಪೂರ್ವವತ್ ||೧೯೭||

ಆಯಾನ್ಮೋಸ್ಯಾಪಿ ಪೂರ್ವಾದ್ರೇರ್ಧಶೋನಃ ಪರಿಕೀರ್ತಿತಃ |

ಸಿಂಧೋರ್ಮಂಡಲ ರೂಪತ್ವಾತ್ಪ್ರಮಾದೂನತ್ವಮೇತಯೋಃ ||೧೯೮||

ಅಸ್ಮಿನ್ ಕಿಂಪುರುಷೇ ಖಂಡೇ ರಾಮಂ ಸೀತಾಪತಿಂ ಪ್ರಭುಂ |

ಸಹತದ್ವರ್ಷಪುರುಷೈರುವಾಸ್ತೇ ಹನುಮಾನ್ಮಿಲ ||೧೯೯||

ಹೇಮಕೂಟ ಪರ್ವತದ ಅಗಲ ಎತ್ತರಗಳು ಅದರ ಹಿಂದಿರುವ ನಿಷಧ ಪರ್ವದಂತೆಯೇ ಇರುವುವು-2000 ಯೋಜನ ಅಗಲ ಮತ್ತು 10 000 ಯೋಜನ ಎತ್ತರ. ಆದರೆ ಆ ಪರ್ವತದ ಉದ್ದವು ನಿಷಧ ಪರ್ವತದ ಉದ್ದಕ್ಕಿಂತ ಹತ್ತು ಪಾಲು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಅಂದರೆ, ನಿಷೇಧ ಪರ್ವತದ ಉದ್ದ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ; ಹೇಮಕೂಟ ಪರ್ವತದ ಉದ್ದ 90,000 ಯೋಜನ. ಈ ಪರ್ವತ ಅನಂತರ ಇರುವುದು ಕಿಂಪುರುಷ ಖಂಡ. ಅದರ ವಿಸ್ತಾರ 9000 ಯೋಜನ. ಈ ಕಿಂಪುರುಷ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮರ್ಯಾದಾ ಪರ್ವತವಾಗಿರುವುದು ಹಿಮವತ್ಪರ್ವತ. ಇದರ ಅಗಲ ಎತ್ತರಗಳು ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ ಪರ್ವತಗಳ ಅಗಲ ಎತ್ತರಗಳಂತೆಯೇ ಸರಿ. ಆದರೆ, ಉದ್ದವು ಮಾತ್ರ ಹೇಮಕೂಟ ಪರ್ವತದ ಉದ್ದಕ್ಕಿಂತ ಹತ್ತು ಪಾಲು ಕಡಿಮೆ. ಎಂದರೆ, ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳಲ್ಲಿ ಅದು 80,000 ಯೋಜನವಾಗುದು. (81,000) ವರ್ತುಲಾಕಾರವಾದ ಜುಬೂ ದ್ವೀಪವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದಿರುವ ಲವಣ



ಸಮುದ್ರವೂ ವರ್ತುಲಾಕಾರವಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಹತ್ತು ಅಂಶಗಳಿಂದ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವುವು. ಈ ಕಿಂಪುರುಷ ಖಂಡದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮಿಯಾದ ಸೀತಾಪತಿ ಶ್ರೀರಾಮಚಂದ್ರನನ್ನು ಕಿಂಪುರುಷ ವರ್ಷದ ಪ್ರಜೆಗಳೊಡಗೂಡಿ ಹನುಮಂತನು ಪೂಜಿಸಿ ಧ್ಯಾನ ಮಾಡುವನು.

[ವರ್ತುಲಾಕಾರದ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯರೇಖೆಯಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೂ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೂ ಹೋದಂತೆಲ್ಲಾ ಅಲ್ಲಲ್ಲಿ ಎಳೆಯುವ ರೇಖೆಗಳ ಉದ್ದವು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಾ ಹೋಗುವುದೆಂಬ ರೇಖಾಗಣಿತದ ಮಾತನ್ನು ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜರು ಇಲ್ಲಿ ಆಡಿ ತೋರಿಸಿರುವರು. ೧೯೯ನೇ ಶ್ಲೋಕದಲ್ಲಿ ಖಂಡ, ವರ್ಷ ಎಂಬ ಪದಗಳನ್ನು ಪರ್ಯಾಯ ಪದಗಳಂತೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿರುವುದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಆದರೆ, ಪುರಾಣಾಂತರದಲ್ಲಿ ಕಿಂಪುರುಷ ವರ್ಷದ ಪಕ್ಷಖಂಡದಲ್ಲಿ ಹನುಮಂತನು ಶ್ರೀರಾಮ ಪೂಜಾಧುರಂಧರನಾಗಿರುವನೆಂದು ಹೇಳಿರುವುದರಿಂದ, ವರ್ಷವೆಂಬುದರ ಭಾಗ ಖಂಡವೆಂಬುದು ನಿಶ್ಚಿತವಾಗುವುದು.

ಆಧುನಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರವು ಹೇಳುವಂತೆ ಭೂಮಿಯೆಂಬುದು ಸಾರವ್ಯೂಹಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಒಂದು ಗೋಳಾಕೃತಿಯ ಗ್ರಹ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿರುವವರು, ಪುರಾಣೋಕ್ತ ಭೂಗೋಳವನ್ನು ಶ್ರಮವಹಿಸಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.]

ತತಸ್ತು ಭಾರತೋವರ್ಷಃ ಪೂರ್ವವರ್ಷಪ್ರಮಾಣವಾನ್ |

ಆದಕ್ಷಿಣಾರ್ಧವಾತ್ಸೋಪಿ ನರಾಣಾಂ ಪುಣ್ಯದಃ ಸ್ಕೃತಃ ||೨೦೦||

ಅತ್ರಾಪಿ ಹಿಮವಚ್ಛೃಂಗೆ ಪುಣ್ಯೇ ಬದರಿಕಾಶ್ರಮೇ |

ನರೇಣಸಹಿತೋನಾರಾಯಣಃ ಸಿದ್ಧರ್ಷಿಸೇವಿತಃ ||೨೦೧||

ನಾರದೇನಾರ್ಜುನತೇ ನಿತ್ಯಂ ಸಹ ಸಪ್ತರ್ಷಿ ಪೂರೈಕೈಃ |

ವ್ಯಾಸರೂಪೀಸ ಭಗವಾನ್ತ್ರೈವ ಕಿಲ ಪೂಜ್ಯತೇ ||೨೦೨||

ವಾಯೋಸ್ತೃತೀಯ ರೂಪೇಣ ಮಧ್ವೇನ ಮುನಿಭಿಃ ಸಹ |

ಕಿಂಪುರುಷ ವರ್ಷದ ನಂತರ ಅದರಷ್ಟೇ ವಿಸ್ತಾರವುಳ್ಳ ಭಾರತ ವರ್ಷವು ದಕ್ಷಿಣ ಸಮುದ್ರದ ಪರ್ಯಂತ ಹಬ್ಬಿದೆ. ಇದು ಮಾನವರಿಗೆ ಪುಣ್ಯಪ್ರದವಾದ ಭೂಮಿ. ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿನ ಮರ್ಯಾದಾ ಪರ್ವತವಾದ ಹಿಮಾಲಯದಲ್ಲಿ, ಶಿಖರ

ಪ್ರದೇಶವಾದ ಬದರಿಕಾಶ್ರಮದಲ್ಲಿ ನರಸಿಂದ ಸಹಿತನಾದ ನಾರಾಯಣನು ಸಿದ್ಧರಿಂದಲೂ, ಋಷಿಗಳಿಂದಲೂ ಸೇವಿತನಾಗಿದ್ದಾನೆ. ನಾರದರು ನಿತ್ಯವೂ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಬಂದು ಸಪ್ತರ್ಷಿಗಳಿಂದ ಕೂಡಿಕೊಂಡು ನರನಾರಾಯಣರನ್ನು ಪೂಜಿಸುತ್ತಾರೆ. ವೇದವ್ಯಾಸರೂ ಕೂಡಿದಿರುವ ಭಗವಂತನೂ ಕೂಡ ಇತರ ಮುನಿವರ್ಯರಿಂದೊಡಗೂಡಿದ, ವಾಯುದೇವನ ತೃತೀಯಾವತಾರರಾದ ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರಿಂದ ಇಲ್ಲಿ ಪೂಜಿಸಲ್ಪಡುತ್ತಾನೆ.

[ಭಾರತವರ್ಷ ಎಂದ ಕೂಡಲೇ ಈಗಿನವರ ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಬರುವುದು ಹಿಮಾಲಯಾ ಕನ್ಯಾಕುಮಾರಿಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ 2000 ಮೈಲಿ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಭಾರತ ದೇಶ. ದಕ್ಷಿಣ ಸಮುದ್ರ ಎಂದಾಗ, ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರವೆಂದೇ ಅವರು ಭಾವಿಸುವರು. ಇದು ಈಗಿನ ಭೂಗೋಳ ಪಾಠದ ಪ್ರಭಾವ. ನಿಜಸ್ಥಿತಿ ಬೇರೆಯೇ ಆಗಿರುವುದು. ಪುರಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಭರತವರ್ಷವು ಗಂಗಾ ಉಗಮ ಸ್ಥಾನದಿಂದ ಕನ್ಯಾಕುಮಾರಿಯವರೆಗೆ ಎಂದೂ, ಅದರ ವಿಸ್ತಾರ ಒಂದು ಸಾವಿರ ಯೋಜನವೆಂದೂ, ಪುನಃ ಅದರ ವಿಸ್ತಾರ 9000 ಯೋಜನವೆಂದೂ ಮೂರು ಬಗೆಯಾಗಿ ವರ್ಣಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ನೊದಲು ಹೇಳಿದುದು ಕೇವಲ ದಕ್ಷಿಣೋತ್ತರ 2000 ಮೈಲಿ (833 ಯೋಜನ) ಇರುವ ಭಾರತ ದೇಶ. ಇದು ಭರತವರ್ಷದ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಭಾಗ. ಭಗವಂತನ ನಾರಸಿಂಹಾದಿ ಏಳು ಅವತಾರಗಳು ಆದುದ ಇಲ್ಲಿ. ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ಮುಖ್ಯ ರಾಜಧಾನಿಯಾದ ಹಸ್ತಿನಾವತಿ ಇದ್ದುದು ಇಲ್ಲಿ. (ಈಗಿನ ಹಳೆಯ ದೆಹಲಿ) ಗಂಗಾದಿ ಪುಣ್ಯನದಿಗಳೂ, ಕಾಶಿ-ಕೇದಾರ-ಮಾಯಾ-ಕರಿಗಿರಿ-ಮಧುರಾ-ದ್ವಾರಕಾ-ವೇಂಕಟಾದ್ರಿ-ಶ್ರೀಮುಷ್ಣ ನೊದಲಾದ ಪುಣ್ಯಕ್ಷೇತ್ರಗಳೂ ಇರುವುದು ಇಲ್ಲಿ. ಈ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸುವ ಪುಣ್ಯಗಳು ವಿಪುಲವಾಗಿ ಶೀಘ್ರಫಲಕಾರಿಗಳಾಗುವುವು-ಅದೂ, ಈ ಕಲಿಯುಗದಲ್ಲಿ! ಈ ದೇಶದ ಉತ್ತರದ ಮೇರೆಯಾಗಿರುವುದು ಕಿರು ಹಿಮಾಲಯಾ; ಅಲ್ಲಿರುವುದು ಅಣು ಬದರಿ.

ಎರಡನೆಯದಾಗಿ ಹೇಳಿದ 1000 ಯೋಜನ ಎಂದರೆ, 6000 ಮೈಲಿ; ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರದಿಂದ ಉತ್ತರ ಧ್ರುವ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ. ಗೋಳಾಕೃತಿಯ ಭರತಖಂಡದ ಮುಖ್ಯ ಭೂಭಾಗವೇ ಈಗಿನವರು ಕಂಡಿರುವ ಭೂಗೋಳ. ಇದು ಕರ್ಮಭೂಮಿಯೆನಿಸಿದ ಭರತವರ್ಷದ ಒಂದು ಭಾಗವೇ ಆದುದರಿಂದ, ಆಫ್ರಿಕಾ,

ಅಮೇರಿಕಾ, ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಮೊದಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಭೂಭಾಗಗಳೂ ಕರ್ಮಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿದುವೇ ಸರಿ. ಆದುದರಿಂದಲೇ ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೇರಿಕಾದ ಮೆಕ್ಸಿಕೋ ಮುಂತಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವೈದಿಕ ದೇವತಾ ವಿಗ್ರಹಗಳನ್ನೂ, ವೈದಿಕಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಇತರ ಸ್ಮಾರಕಗಳನ್ನೂ ಈಗಲೂ ಕಾಣಬಹುದಾಗಿದೆ. ಕಲಿಗಾಲದ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಆ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯು ಭಾರತ ದೇಶದಲ್ಲಿ, ಅದರಲ್ಲಿಯೂ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ, ಇನ್ನೂ ಉಳಿದು ಕೊಂಡಿದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಇಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸುವ ಪುಣ್ಯವಾಸಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಬೆಲೆ ; ಇನ್ನಿತರ ಭರತ ಖಂಡದ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಲೆ ಇಲ್ಲವೆಂದಲ್ಲ, ಅಲ್ಪ ಬೆಲೆ ಎಂದು ಮಾತ್ರ ತಿಳಿಯಬೇಕು. ಅಮೇರಿಕಾ ಮೊದಲಾದ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ಆಚರಿಸುವ ಕರ್ಮಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ಣಬೆಲೆ ಇದ್ದೇ ಇದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪುರಾಣ ಹೇಳುವವರು ಭರತಖಂಡವು ಗೋಳಾಕಾರವಾಗಿರುವುದನ್ನು ತಿಳಿದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ, ತ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವ ಉದಗಯನ, ದಕ್ಷಿಣಾಯನ, ವೈಷುವದಯನ (ವಿಷುವದ್ರೇಖೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸೂರ್ಯನ ಸಂಚಾರ) ಎಂಬುದನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ ಈ ಗೋಳಾಕೃತಿಯ ಭಾವನೆ ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಬರುವುದು, (ಪಂಚಮಸ್ಕಂಧ ಭಾಗವತ). ಈಗಿನ ಪಂಡಿತರು ಭೂಗೋಳವು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಒಂದು ಕಡೆ ಕೂತಿದೆ ಎಂದರೆ ನಂಬುವುದಿಲ್ಲ. ಭೂಮಿಯು ಸೌರವ್ಯೂಹದ ಒಂದು ಗ್ರಹ ಎಂದು ಅವರು ಭೂಗೋಳ ಪಾಠದಿಂದ ಗ್ರಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಧೃವ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಹೋಗಿದ್ದ ಪರಿಶೋಧನಾ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರಾಗಿದ್ದ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅನಂತರಾಮು ಎಂಬುವರು, “ದಕ್ಷಿಣ ಧೃವ ಪ್ರದೇಶವು ಶಂಖುವಿನ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ಚಾಚಿಕೊಂಡಿದೆ ; ಈ ಪ್ರದೇಶದ ಪರಿಶೋಧನೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಯಾರೂ ನಡೆಸಿಲ್ಲ” ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಅಂದರೆ, ಭರತ ಖಂಡವೆಂಬ ನಮ್ಮ ಗೋಳವು ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪದಂಚಿನಲ್ಲಿ ಕೂತಿದೆ ಎನ್ನಲು ಆಧಾರ ದೊರಕಿದ ಹಾಗಾಯಿತು.

ಭರತ ವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರ 9000 ಯೋಜನ ಎಂದು ಹೇಳಿರುವುದು ಜಂಭೂ ದ್ವೀಪದ ಒಂಭತ್ತು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ಭರತವರ್ಷವನ್ನು ಕುರಿತು. 9000 ಯೋಜನ ಎಂದರೆ ಸುಮಾರು 60,000 ಮೈಲಿ. ಇದು ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ದಕ್ಷಿಣ ದಂಚಿನಿಂದ ಕೆಂಪುರುಷ ವರ್ಷದ ಮೇರೆಯಾದ ಬೃಹತ್ ಹಿಮಾಲಯದವರೆಗೆ ಇರುವ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಪ್ರದೇಶ. ಇದು ಋಷ್ಯಾಶ್ರಮಗಳಿಂದ ನಿಬಿಡವಾಗಿದೆ.

ಇದುವರೆಗೆ ಹೇಳಿದ ಜಂಬೂದ್ವೀಪ, ಭರತವರ್ಷ, ಭರತಖಂಡ, ದಂಡಕಾರಣ್ಯ (ಭಾರತದೇಶ) ಎಂಬ ಭೂಭಾಗಗಳ ಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಮನಸ್ಸಿಗೆ ತಂದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದರೆ, ಈಗಿನ ಭೂಗೋಳ ಪಾಠವನ್ನು ಮರೆತು, ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ನೆಲಗಟ್ಟಿನ ಚಿತ್ರವನ್ನು ನೋಡಿ ಮನದಟ್ಟು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಕೇವಲ 60000 ಮೈಲಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ನಿಜವಾದ ಹಿಮಾಲಯ ಪರ್ವತ ಈಗಿನ ದೂರದರ್ಶಕಗಳಿಗೇಕೆ ಕಾಣುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂದು ಈಗಿನವರು ಕೇಳುವುದು ಸಹಜವೇ, ಆದರೆ, ಭರತಖಂಡದ ರಚನೆಗೂ, ಉಳಿದ ಜಂಬೂದ್ವೀಪ ವಿಭಾಗಗಳ ರಚನೆಗೂ ಮಿಶ್ರಣಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವುಂಟೆಂದು ಪುರಾಣಗಳಿಂದ ತಿಳಿದುಬರುವುದು. ಅತಿಸೂಕ್ಷ್ಮ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ಹಿಡಿದು ಅತಿ ಸ್ಥೂಲವಸ್ತುಗಳವರೆಗೆ ಎಲ್ಲವೂ ಸತ್ತ, ರಚ, ತಮಗೆ ಕೆಂಬ ಮೂರು ಮೂಲ ವಸ್ತುಗಳ ವಿವಿಧ ಮಿಶ್ರಣಗಳಿಂದಲೇ ಆಗಿರುವುದು ನಿಜ ; ಆದರೆ, ಮಿಶ್ರಣಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ದೆಸೆಯಿಂದ ನಮಗೆ ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪದ ಇತರ ಭಾಗಗಳೂ, ಅದನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದಿರುವ ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳೂ, ಈ ಎಲ್ಲಾ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರವಾದ ಮೇರು ಪರ್ವತವೂ ನಮ್ಮ ಸಾಮಾನ್ಯ ದೃಷ್ಟಿಗೆ ಗೋಚರಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಯೋಗಿಗಳು ಯೋಗ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನೋಡಬಲ್ಲರು; ಆ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹೋಗಿಯೂ ಬರಬಲ್ಲರು. ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಕ್ತವಾಗಿರುವ 'ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನ' ಎಂಬ ಗ್ರಂಥವನ್ನು ರಚಿಸಿದ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರುಸಾರ್ವಭೌಮರು ಯೋಗ ಸಿದ್ಧರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಶ್ರೇಷ್ಠ ವರ್ಗದವರು. ಅವರು ತಮ್ಮ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಶರೀರ ದಿಂದ ಹದಿನಾಲ್ಕು ಲೋಕಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಂಚಾರ ಮಾಡಿಬಂದವರು. ಅವರ ಈ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಕುರಿತು ಅವರಿಂದಲೇ ಹುಟ್ಟುಮೂಕನ ಬಾಯಿಂದ ಹೇಳಿಸಿದ ವೃಂದಾವನಾಖ್ಯಾನವೆಂಬ ಗ್ರಂಥದಲ್ಲಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೋಡಬಹುದು. ನಾವು ನೆನಪಿನಲ್ಲಿಡಬೇಕಾದ ಸಂಗತಿಯೆಂದರೆ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜರು ಯಾವುದೋ ಪುರಾಣ ಕಾಲದವರಲ್ಲ. ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧ ವಿಜಯನಗರದ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯನ ಕಾಲ ದಲ್ಲಿದ್ದವರು.

ಭರತಖಂಡ ಮತ್ತು ಭಾರತ ದೇಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಇದುವರೆಗೆ ನಾವು ತಿಳಿದ ಸಂಗತಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಹಿಸಬೇಕಾದ ಮತ್ತೊಂದು ಮುಖ್ಯಾಂಶವಿದೆ. ಶಾಸ್ತ್ರೋಕ್ತ ಕರ್ಮಗಳನ್ನಾಚರಿಸುವಾಗ ಸಂಕಲ್ಪವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ತಪ್ಪಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. " ಭರತವರ್ಷ, ಭರತಖಂಡೇ, ಜಂಬೂದ್ವೀಪೇ "

ಎಂದು ಹೇಳುವುದು ಸರಿಯಲ್ಲ. ಜಂಬೂದ್ವೀಪೇ, ಭರತವರ್ಷೇ, ಭರತಖಂಡೇ, ದಂಡಕಾರಣ್ಯೇ " ಎಂದು ಹೇಳುವುದು ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ].

ಮರ್ಯಾದಾದ್ರಿ ಪ್ರಮಾಣೇನ ಸಹವರ್ಷತ್ರಿಕೇಪಿ ಚ ||೨೦೩||  
ಯೋಜನಾನಾಂ ನವನವ ಸಹಸ್ರಾಣಿ ಪ್ರಕಲ್ಪಯೇತ್ |

ಏವಮುತ್ತರ ತೋಪ್ಯುಕ್ತ್ಯಾವರ್ಷಸಂಖ್ಯಾವಿನೇಕಿಭಿಃ ||೨೦೪||  
ಅರಭ್ಯಮೇರೋರ್ನಾಭಂತು ನಚೇದ್ಧಿ ಶಿದಿಶೀರಿತಾ |

ಭಗ್ನಾ ಪಂಚಾಶತ್ಸಹಸ್ರ ಮಾನಸಂಖ್ಯಾಭವಿಷ್ಯತಿ ||೨೦೫||  
ತ್ರಯೋವಿಂಶತ್ಸಹಸ್ರೇತಾ ಯದಿಳಾವೃತಭೂರಿಯಂ |

ಚತುರ್ದಿಕ್ಷಾವೇರುನಾಭೇರಾಸೀಮಾದ್ರಿಚತುಷ್ಟಯಾತ್ ||೨೦೬||  
ಸಪ್ತವಿಂಶತಿ ಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನಾ ಏವತದ್ಭುಜಃ |

ಇಮೇಚಸರಿತೋ ವರ್ಷಾಭವೇಯುಸ್ತದಯಂಕ್ರಮಃ ||೨೦೭||  
ನಚೇತ್ಪಂಚಾಶತ್ಸಹಸ್ರ ಯೋಜನತ್ವಂ ಕಥಂಭವೇತ್ ||

ಮರ್ಯಾದಾ ಪರ್ವತಗಳ ಅಳತೆಗಳನ್ನೂ ಕೂಡಿಸಿಕೊಂಡು ಒಂದೊಂದು ವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರವೂ 9000 ಯೋಜನವೆಂದು ಯೋಜಿಸಬೇಕು. ಇದೇ ರೀತಿ ಯಾಗಿ ಉತ್ತರದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಕೂಡ ಬುದ್ಧಿ ವಂತರು ಉಹಿಸಬೇಕು. ಹಾಗಲ್ಲದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಮೇರುನಾಭಿಯಿಂದ ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ಅಂಚಿನವರೆಗೆ 50,000 ಯೋಜನವೆಂಬ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಕೆಡುತ್ತದೆ. ಮೇರುನಾಭಿಯಿಂದ ಸೀಮಾಪರ್ವತದ ವರೆಗೆ ಇಳಾವೃತವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರವು 23,000 ಯೋಜನವಾದರೆ, ಉಳಿಯುವುದು 27,000 ಯೋಜನ ಮಾತ್ರ. ಅದರಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸೀಮಾಪರ್ವತಗಳ 4000 ಯೋಜನವನ್ನು ಕಳೆದರೆ, ಉಳಿಯುವ 23000 ಯೋಜನದಿಂದ 9000 ಯೋಜನದ ಮೂರುವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ಅಥವಾ 4000 ಸಾವಿರವನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದರೆ ಅದು 31,000 ವಾಗುವುದು.  $(31+23) = 54000$  ಎಂದಾಗುವುದರಿಂದ 50000 ಎಂಬ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ತಪ್ಪಾಗುವುದು.

[ಮೇರುಪರ್ವತದ ಬುಡದ ವಿಸ್ತಾರವು 16,000 ಯೋಜನವಾದುದರಿಂದ, ಅದರ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ (ನಾಭಿಯಿಂದ) ಸುತ್ತಲೂ 8000 ಯೋಜನವಾಗುವುದು.

ಅಲ್ಲಿಂದ ಹೊರಗೆ ಇಳಾವೃತವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರವು 9000 ಯೋಜನವೆಂತಲೂ ಒಂದೊಂದು ಕಡೆಯೂ ಅದರೊಳಗಿನ ಅವಶ್ಯಂಭ ಪರ್ವತ ಪರಿಸ್ಪರ್ಶ ಪರ್ವತ ಮತ್ತು ನಿಸರ್ಗದಂತಹ ಸೀಮಾಪರ್ವತದ  $(2+2+2)$  6000 ಯೋಜನಗಳನ್ನೂ ಕೂಡಿಸಿ ಮೇರು ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರವು  $8+9+6=23000$  ಯೋಜನವೆಂದು ಕೆಲವರು ಯೋಚಿಸಿದುದು ತಪ್ಪೆಂದು ಶ್ರೀವಾದಿರಾಜ ಗುರುರಾಜರು ಇಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಏಕೆಂದರೆ, ಹರಿವರ್ಷ, ಕಿಂಪುರುಷ ಮತ್ತು ಭರತ ವರ್ಷಗಳ ವಿಸ್ತಾರವು  $9 \times 3 = 27000$  ಯೋಜನವೆಂದೂ, ಹೇನು ಕೂಟ ಮತ್ತು ಹಿಮಾಲಯಗಳ ವಿಸ್ತಾರವು  $(2+2)=4000$  ಯೋಜನವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದಾಗ ಅದು  $(27+4)$  31000 ವಾಗುವುದು. 50000 ಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗಿ  $(23+31)=54000$  ವೆಂದಾಗಿ, ಅದು ತಪ್ಪುಲೆಕ್ಕವಾಗುವುದು.]

ಪ್ರತಿಚ್ಯಾಂಕೇತುಮಾಲಾಪ್ಯೋ ವರ್ಷೋಪೈಕಲುದಾಹೃತಃ ||೨೦೮||  
ಆಯಮಪ್ಯಪರಾಂಜೋಧಿ ಪರ್ಯಂತಸ್ಸಮುದಾಹೃತಃ |

ಅತ್ರಾಪಿ ಭಗವಾನ್ನಿಷ್ಣುಃ ಕಾಮನಾಮಾ ಮಹಾಪ್ರಭುಃ ||  
ಕಂದರ್ಪಕೋಟಿ ಸದೃಶ ಸೌಂದರ್ಯಾದ್ಭುತ ಮೂರ್ತಿಮಾನ್ ||೨೦೯||

ಪುರುಷಾಯುರಹೋರಾತ್ರ ಸಂಖ್ಯಯಾಕತಿಭಿಃ ಕೃತಾ |  
ದ್ವಾಸಪ್ತತಿ ಸಹಸ್ರಾಖ್ಯಾ ತಾವತಿಭಿಃ ಪ್ರಚಾಪತೇಃ ||೨೧೦||

ಸುತಾಭಿಸ್ಸಹಿತಾವರ್ಷ ನಾಯಿಕಾಭಿಸ್ಸದಾರಮಾ |  
ಉಪಾಸ್ತೇ ಸ್ವಪತಿಂ ದಿವ್ಯಮಂತ್ರಜ್ಞಾ ಮಂತ್ರಪೂರುಷಂ ||೨೧೧||

ಪವನಃಪಾರಿಯಾತ್ರಶ್ಚೈತ್ಯತ್ರಾಪಿ ದ್ವೌಗಿರಿಕ್ರಮಾತ್ |  
ಇವೇಕಾಚ ಪೂವದಿಕ್ಸಾಧ್ವಿ ಸಮಾನಾಯಾಮ ವಿಸ್ತರಾ ||೨೧೨||

ಆಯಂಚವರ್ಷೋಗಿರಿಭಿರ್ವಿಭಕ್ತಃ ಪೂರ್ವವತ್ತಿಧಾ |  
ಜಂಬುದ್ವೀಪಮಲಂಕರ್ತುಂ ನಿರ್ಮಾತ್ರಾಹರಿಣೈವಹಿ ||೨೧೩||

ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಭದ್ರಾಶ್ವದಂತೆ ಪಶ್ಚಿಮದಕಡೆ ಕೇತುಮಾಲಾ ಎಂಬ ಒಂದೇ ವರ್ಷವಿರುವುದು. ಅದು ಪಶ್ಚಿಮ ಸಮುದ್ರದವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿದೆ. ಭದ್ರಾಶ್ವದಲ್ಲಿ ಹಯಗ್ರೀವ ಮೂರ್ತಿಯಂತೆ, ಇಲ್ಲಿ ಕಾಮನೆಂಬ ಹೆಸರುಳ್ಳವನಾಗಿ, ಕೋಟಿಕೋಟಿ ಮನ್ಮಥರನ್ನು ಮೀರಿಸುವ ಸೌಂದರ್ಯ ಉಳ್ಳವನಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಮಾನವರ ಆಯು

ಮೂಢದ ಅಹೋರಾತ್ರಿಗಳಿಗೆ ಯಜಮಾನಿಯರೆನಿಸಿದ, ಪ್ರಜಾಪತಿಯ ಪುತ್ರಿಯ ರಾದ 72,000 ಮಂದಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಮುಖರೊಂದಿಗೆ ಇಲ್ಲಿರುವವರು. ಇವರಿಂದೂ ಡಗೂಡಿ ದಿವ್ಯಮಂತ್ರಗಳ ರಹಸ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲ್ಲ ರಮಾದೇವಿಯು ಮಂತ್ರಮೂರ್ತಿ ಯಾದ ತನ್ನ ಪತಿಯನ್ನು ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪೂಜಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ. ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಎರಡು ಅಧಿಕ ಪರ್ವತಗಳಂತೆ ಅದೇ ಅಳತೆಗಳುಳ್ಳ ಇಲ್ಲಿಯೂ (ಪವನ, ಪಾರಿಯಾತ್ರ ಎಂಬೀ ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳು ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿವೆ. ಭದ್ರಾಶ್ವದಂತೆ ಇದೂ ಮೂರು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಹೀಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವವನು ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ಅಲಂಕಾರವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಶ್ರೀ ಹರಿಯೇ.)

[ ಶ್ರೀನಾದಿರಾಜರ ಚಿತ್ರಕಲಾನೈಪುಣ್ಯವು ಇಲ್ಲಿಕಂಡುಬರುವುದಲ್ಲದೆ, ಮಹಾ ವಿಷ್ಣುವು ಕಲೆಗಾರರಿಗೆಲ್ಲಾ ಮಹಾಗುರುವೆಂದು ಅವರು ಹೇಳಿರುವುದು ಗಮನಾರ್ಹ]

ನೀಲಾದ್ರೇರುತ್ತರೇ ಭಾಗೇ ರಮ್ಯಕೋವರ್ಷ ಇಷ್ಯತೇ |  
ಅಯಂಚನವಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನೈರ್ವಿಸ್ತೃತಃಕಿಲ ||೨೦೪||

ಅತ್ರಾಪಿ ಮನುನಾಮತ್ಸ್ಯರೂಪೀ ನಾರಾಯಣಃ ಪ್ರಭುಃ |  
ಸದಾನಿಷೇವ್ಯತೇ ವೈವಸ್ವತಾಖ್ಯೇನ ಸಹರ್ಷಿಭಿಃ ||೨೦೫||

ಮರ್ಯಾದಾ ಪರ್ವತೋಸ್ಯಾಪಿ ಶ್ವೇತಾಖ್ಯೋ ವರ್ತತೇಕಿಲ |  
ಪೂರ್ವಾಪರಾಬ್ಧಿ ಪರ್ಯಂತೋ ದಶಾಂಶೋನಶ್ಚನೀಲತಃ ||೨೦೬||

ವಿಸ್ತಾರೇನೀಲಸದೃಶಸ್ತಸ್ಯಾಪ್ಯುತ್ತರ ಭಾಗತಃ |  
ಹಿರಣ್ಮಯಾಖ್ಯೋವರ್ಷೋಸ್ಯ ಸೀಮಾದ್ರಿಶ್ಚ್ಯಂಗವಾನ್ವಿಲ ||೨೦೭||

ಪೂರ್ವಾಪರಾಬ್ಧಿ ಪರ್ಯಂತೋ ವಿಸ್ತೃತೌಶ್ವೇತಸಮ್ಮಿತಃ |  
ದಶಾಂಶೋನಃಶ್ವೇತಗಿರೇಸ್ಸಿದ್ಧರ್ಷಿಗಣ ಸೇವಿತಃ ||೨೦೮||

ವರ್ಷೇಸ್ಮಿನ್ನಸ್ಯಕೂಪಾರ ರೂಪಿಣಂ ಪುರುಷೋತ್ತಮಂ |  
ಅರ್ಯಮಾಸೇವತೇ ನಿತ್ಯಂ ಸಹತದ್ವರ್ಷಪೂರುಷೈಃ ||೨೦೯||

ತತಃಪುತ್ರರಕುರ್ವಾಖ್ಯೋ ವರ್ಷೋದೇವರ್ಷಸೇವಿತಃ |  
ಉತ್ತರಾರ್ಣವ ಪರ್ಯಂತೋ ವರ್ಷೋಯಂಚ ನಿಗದ್ಯತೇ ||೨೧೦||

ಅಯಂಚನವಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನೈರ್ವಿಸ್ತೃತಃ ಕಿಲ |  
ಸೀಮಾದ್ರಿಭಿಃಸಹೈಷಾಂಚ ಮಾನಂ ದಕ್ಷಿಣವರ್ಷವತ್ ||೨೧೧||

ಅತ್ರಯಜ್ಞ ವರಾಹಾಚ್ಯೋ ಹರಿರ್ನಾರಾಯಣಃ ಪ್ರಭುಃ |

ಧರಣ್ಯಾಕುರುಭಿಸ್ಸಾರ್ಥಂ ಸರ್ವದೋಪಾಸ್ಯತೇ ಕಿಲ

||೨೨೨||

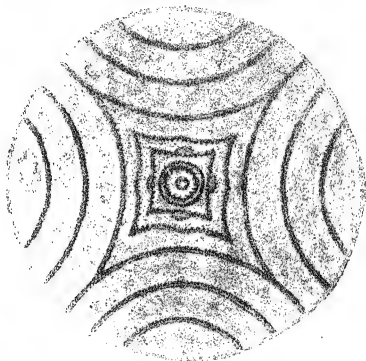
ಹರಿವರ್ಷಾದಯೋವರ್ಷಾ ದಕ್ಷಿಣಸ್ಯಾಂ ದಿಶಿತ್ರಯಃ |

ಉತ್ತರಸ್ಯಾಂದಿಶಿ ತಥಾರಮ್ಯಕಾದ್ಯಸ್ತ್ರಯಸ್ಕೃತಾಃ

||೨೨೩||

ಜಂಬೂದ್ವೀಪದಲ್ಲಿ, ನಡುವಿನ ಇಳಾವೃತ ವರ್ಷದ ಉತ್ತರದ ಮೇರೆಯಾಗಿರುವುದು ನೀಲಪರ್ವತ. ಆದರೆ ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ರಮ್ಯಕ ವರ್ಷವಿದೆ. ಇದೂ ಕೂಡ 9000 ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವುಳ್ಳದ್ದಾಗಿದೆ. ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಲೋಕೇಶ್ವರನಾದ ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣನು ಮತ್ಸ್ಯರೂಪದಿಂದ ಇದ್ದು, ವೈವಸ್ವತ ಮನು ಚಕ್ರವರ್ತಿಯಿಂದ ಪೂಜೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಅಲ್ಲಿನ ಋಷಿಗಳೂ ಪೂಜಿಸಿ ಧನ್ಯರಾಗುತ್ತಾರೆ. ರಮ್ಯಕ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮೇರೆಯಾಗಿರುವುದು ಶ್ವೇತಪರ್ವತ ಇದು ಪೂರ್ವ ಪಶ್ಚಿಮ ಸಮುದ್ರಗಳವರೆಗೆ ನೀಳವಾಗಿದ್ದು, ನೀಲ ಪರ್ವತಕ್ಕಿಂತ ಶೇಕಡ 10 ಪಾಲು ಉದ್ದದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಅಗಲವು ಮಾತ್ರ ನೀಲ ಪರ್ವತದಷ್ಟೇ ಇದೆ. ಈ ಶ್ವೇತ ಪರ್ವತದ ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹಿರಣ್ಮಯ ವರ್ಷವಿದೆ. ಇದರ ಸೀಮಾ ಪರ್ವತವು ಶೃಂಗವಾನ್ ಎಂಬುದು. ಅದೂ ಕೂಡ ಪೂರ್ವ ಪಶ್ಚಿಮ ಸಮುದ್ರಗಳನ್ನು ತಾಕಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಶ್ವೇತ ಪರ್ವತಕ್ಕಿಂತ ಉದ್ದದಲ್ಲಿ ದಶಾಂಶ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಅಗಲದಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಆಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧ ರೂ, ಋಷಿ ಮುನಿಗಳೂ ನೆಲೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೂರ್ಮರೂಪದಿಂದಿರುವ ಪುರುಷೋತ್ತಮನು ಪಿತೃಗಣ ಮುಖ್ಯನಾದ ಅರ್ಯಮನಿಂದಲೂ, ಇತರ ನಿವಾಸಿಗಳಿಂದಲೂ ಪೂಜಿತನಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಈ ವರ್ಷದ ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಕುರುವರ್ಷವೆಂಬುದಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ದೇವರ್ಷಿಗಳು ನೆಲೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವರ್ಷದ ವಿಸ್ತಾರವು ಉತ್ತರ ಸಮುದ್ರದವರೆಗೆ 9000 ಯೋಜನವಾಗಿದೆ. ಸೀಮಾ ಪರ್ವತಗಳಿಂದ ಸಹಿತವಾಗಿ ಈ ಉತ್ತರದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳು ವಿಸ್ತಾರದಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಂತೆಯೇ ಇವೆ. ಇಲ್ಲಿ ಸರ್ವಸ್ವಾಮಿಯಾದ ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣನು ಯಜ್ಞ ವರಾಹ ರೂಪದಿಂದಿರುವನು. ಈ ಶ್ರೀ ಹರಿಯನ್ನು ವರ್ಷದ ಇತರ ಪ್ರಜೆಗಳೊಡಗೂಡಿ ಭೂದೇವಿಯು ನಿತ್ಯವೂ ಪೂಜಿಸುವಳು. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ಹರಿವರ್ಷ, ಕಿಂಪುರುಷ ವರ್ಷ, ಭರತ ವರ್ಷಗಳು ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವಂತೆ, ರಮ್ಯಕ, ಹಿರಣ್ಮಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕುರುವರ್ಷಗಳು ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವವು.





"Ground plan of Jambudvip.

"The Meru at the centre and the nine Varshas Illavrita (Middle) Bhadraksa (east) Ketumala (West) Ramyaka, Hiranmaya and Uttara Kuru (north) ; Harivarsha, Kimpurasha Varsha and Bharatha Varsha (South) ;



"Bharatavarsha with Bharatha Khandas at the edge"



"Bharata Khanda—oblique directions of satellites.

[ಜಂಬೂದ್ವೀಪ ಮತ್ತು ಅದರ ನವನರ್ಷಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಸರಿಯಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದರೆ, ಈಗಿನ ಭೂಗೋಳ ಪಾಠವನ್ನು ಸ್ವಲ್ಪಕಾಲ ಮರೆತುಬಿಡಬೇಕು. ಈಗಿನವರೆಗೆ ಭೂಗೋಳವೆಂಬುದು ಸೌರವ್ಯೂಹದ ಒಂದು ಗ್ರಹ. ಅದರ ; ಪುರಾಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಇಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವುದು ಸ್ಥಿರವಾದ, ಅತಿ ವಿಶಾಲವಾದ ಭೂಮಂಡಲದ ವಿಚಾರ. ಐದು ಕೋಟಿ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತಸಾಗರಗಳಲ್ಲಿ, ನೆಟ್ಟ ನಡುವೆ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ಒಂದು ಬುಟ್ಟಿಯಂತೆ ಆಕಾರ ಹೊಂದಿರುವುದು ಜಂಬೂದ್ವೀಪ. ಅದರ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಸಮುದ್ರ, ಪರ್ಯಂತ ಹಬ್ಬಿರುವುದು ಭರತವರ್ಷ, ಇದರ ವಿಸ್ತಾರ 9000 ಯೋಜನ (60 ಸಾವಿರ ಮೈಲಿ ಅಥವಾ 96 ಸಾವಿರ ಕಿಲೋಮೀಟರ್.) ಈ ವರ್ಷದ ಎತ್ತರವಾದ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಚಂಡಿನಂತೆ ಅಂಟಿ ಕೊಂಡಿರುವುದು ಭರತಖಂಡ. ಇದರಲ್ಲಿ ದಂಡಕಾರಣ್ಯವೆಂಬುದು ನಮಗೆ ತಿಳಿದಿರುವ ಭಾರತದೇಶ.

ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪದ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಪೂರ್ವಸಮುದ್ರ, ಉತ್ತರ ಸಮುದ್ರ ನೊಡಲಾಗಿ ಹೇಳಿರುವುದು ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪದ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರವಾಗಿರುವ ಅತ್ಯಂತ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಲವಣ ಸಮುದ್ರ ಹಿಂದೂ ಸಾಗರ, ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರ, ಶಾಂತ ಸಾಗರ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಸಮುದ್ರಗಳಲ್ಲ.]

ಪೂರ್ವಾಪರಾಬ್ಧಿ ಪರ್ಯಂತಾಸ್ಸರ್ವೇಷ್ಯಾಯಾ ಮತಃಸ್ತೃತಾಃ |  
ಹಿಮಾದ್ರೇಃ ಪೂರ್ವಭಾಗೇನ್ಯಃ ಕೈಲಾಸಾಖ್ಯೋ ಗಿರಿಃಕಿಲ ||೨೨೪||  
ಉಮಯಾ ಸಹಿತೋ ದೇವೋ ಯತ್ರಾಸ್ತೇ ತ್ರ್ಯಂಬಕಃ ಪ್ರಭುಃ |  
ಕರವೀರಾಭಿಧಸ್ತಸ್ಯ ಪಶ್ಚಾದ್ಭಾಗೇಽಪರೋ ಗಿರಿಃ ||೨೨೫||  
ತತಃ ಶೃಂಗವತಃ ಪಾರ್ಶ್ವದ್ವಯೇ ದ್ವೌಪರ್ವತಾ ಕಿಲ |  
ತ್ರಿಶೃಂಗಮಕರಾ ನಾಮ್ನಾ ಸಿದ್ಧರ್ಷಿಗಣಸಂಕುಲಾ ||೨೨೬||  
ಏತೈರ್ಗಿರಿವರೈರ್ಮೇರುಶ್ಚತುರ್ಭುಜ ಇವಾಬಭೌ |  
ಜಂಬೂದ್ವೀಪೋ ಮಹಾನೇಷಃ ನವನರ್ಷ ಸಮನ್ವಿತಃ ||೨೨೭||  
ಮಧ್ಯೇಹೇಮಾದ್ರಿಣಾ ಯುಕ್ತೋ ಮಧ್ಯಮದ್ವೀಪ ಉಚ್ಯತೇ |  
ಲಕ್ಷಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರಸ್ಸೋಯಂ ದ್ವೀಪಉದಾಹೃತಃ ||೨೨೮||

ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ ಉತ್ತರದ ಮೂರು ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣದ ಮೂರು ಪರ್ವಗಳು  
ಲವಣ ಸಮುದ್ರದ ಪೂರ್ವಭಾಗ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟಿ ಕೊಂಡಿವೆ.

ಭಾರತಪರ್ವದ ಮೇರೆಯಾದ ಹಿಮಾವತ್ಪರ್ವತದ ಪೂರ್ವದಂಚಿನ ಬಳಿಯಲ್ಲಿ  
ಕೈಲಾಸನೆಂಬ ಇನ್ನೊಂದು ಪರ್ವತವಿದೆ. ಉಮಾಪತಿಯಾದ ಮುಕ್ತಾಂಜನೆಯವನು  
ಇಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾನೆ. ಇದೇ ಹಿಮಾವತ್ಪರ್ವತದ ಪೂರ್ವದಂಚಿನ ಇನ್ನೊಂದು  
ಕಡೆಯಲ್ಲಿ ಕರವೀರನೆಂಬ ಪರ್ವತವಿದೆ. ಇದಂತೆ, ಉತ್ತರಭಾಗದ ಶೃಂಗವಾನ್  
ಪರ್ವತದ ಪೂರ್ವದಂಚಿನ ಎಡಬಲ ಪಕ್ಕಗಳಲ್ಲಿ ತ್ರಿಶೃಂಗ ಮತ್ತು ಮಹರ ಎಂಬ  
ಎರಡು ಪರ್ವತಗಳಿವೆ, ಇಲ್ಲಿಲ್ಲಾ ಸಿದ್ಧರೂ, ಋಷಿಗಳೂ ತುಂಬಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ  
ಹೇಳಿದ ಣಾಲ್ಪು ಪರ್ವತಗಳ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ ಮೇರು ಪರ್ವತರಾಜನು  
ಚತುರ್ಭುಜನುಳ್ಳವನಂತೆ ಶೋಭಿಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ.

ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ, ಜಂಬೂದ್ವೀಪವೆಂಬುದು ನವ ಪರ್ವತಗಳಿಂದ ಕೂಡಿ ಮಹ  
ತ್ವವಾಗಿದೆ. ಸಪ್ತದ್ವೀಪಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಮಧ್ಯದ ದ್ವೀಪವಾಗಿದೆ. ಇದರ ನಟ್ಟ  
ನಡುವೆ ಸುವರ್ಣಮಯವಾದ ಮೇರುಪರ್ವತವಿದೆ. ಈ ದ್ವೀಪದ ವಿಸ್ತಾರ, ಒಂದು  
ಲಕ್ಷಯೋಜನ.

[ ಭಾರತದೇಶದ ಈ ಹಿಮಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕೈಲಾಸ ಶಿಖರವಿದೆ ; ಭಾರತದೇಶದ  
ಮೇರೆಯಾದ ಬೃಹತ್ ಹಿಮಾಲಯದಲ್ಲೊಂದು ಕೈಲಾಸ ಶಿಖರವಿದೆ ; ಈ ಪರ್ವ  
ತದ ಪೂರ್ವದಂಚಿನ ಬಳಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಲಾಸ ಪರ್ವತವೆಂಬುದೇ ಒಂದು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿದೆ.  
ಈ ಎಲ್ಲಾಕಡೆಗೂ ಧರ್ಮದಿವ್ಯವಾದ ಸನ್ನಿಹಿತರಾಗಿದ್ದು, ಲೋಕದ  
ಯೋಗಕ್ಷೇಮ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವಾರೆ ; ಮೇರು ಪರ್ವತದ ಬುಡದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ  
ದ್ದುಕೊಂಡು ಸಂಕರ್ಷಣ ಮೂರ್ತಿಯನ್ನು ಆರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಅಲ್ಲಿ ಪರ್ವತಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಹೇಳುವಾಗ, ಸಿದ್ಧರು, ಋಷಿಗಳು  
ಮುಂತಾದವರುನರೆಂದು ಹೇಳುವುದನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸಿ  
ತಿಳಿಯಬೇಕು ].

ಸಪ್ತದ್ವೀಪ - ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳು

ಪರಿಶ್ರಮಮಂ ದ್ವೀಪಂ ಕ್ಷಾರೋದಾರ್ಣವ ಅರಿತಃ ।

ಲಕ್ಷಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರಸ್ಥೋಯಂ ದಿಶಿದೀಶೀರಿತಃ

॥೨೨೯॥

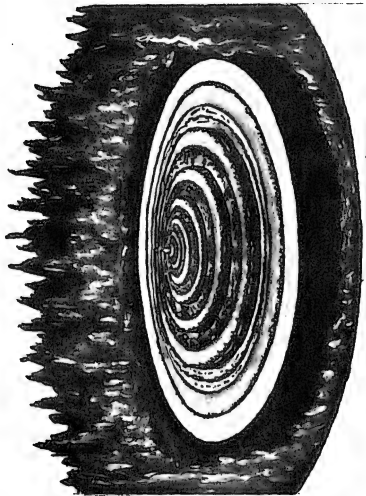
ಪ್ಲಕ್ಷದ್ವೀಪಃ ತತಃ ಪಶ್ಚಾತ್ ದ್ವಿಗುಣಃ ಸಿದ್ಧಸೇವಿತಃ |  
 ತಾವನಿಷ್ಟು ಸಮುದ್ರಶ್ಚಾಪ್ಯಾಪ್ತೇ ತಪ್ತರಿತಃಕಿಲ ||೨೩೦||  
 ಶಾಲ್ಮಲಾಪೋ ಮಹಾನ್ ದ್ವೀಪಸ್ತತೋಪಿ ದ್ವಿಗುಣಃಕಿಲ |  
 ಸುರಾಸಿಂಧುಶ್ಚತನ್ಮಾನಸ್ತಂ ದ್ವೀಪಂ ಪರಿತಃಕಿಲ ||೨೩೧||  
 ತತಃ ಪಶ್ಚಾತ್ಪುತದ್ವೀಪಃ ಪೂರ್ವಸ್ಯಾದ್ವಿಗುಣಃ ಸ್ತೂತಃ |  
 ಸರ್ಜಸರ್ಪಿ ಸಮುದ್ರೇಣ ಸ್ವಮಾನೇನ ಸಮಾವೃತಃ ||೨೩೨||  
 ತತಃಕ್ರಾಂಚಃಭಿಧೋ ದ್ವೀಪೋ ದ್ವಿಗುಣೋಽಭೃತಸಾಗರಾತ್ |  
 ಸೇಜದ್ವೀಪಃ ಸ್ವಪ್ರಮಾಣ ದಧ್ಯಾಪೋಭಧಿನಾವೃತಃ ||೨೩೩||  
 ಪೂರ್ವದ್ವೀಪಾದ್ವಿಗುಣತೋ ದ್ವೀಪಶ್ಚಾಕಾಭಿಧೋ ಮಹಾನ್ |  
 ಮಾನೇನ ತಾವತಾಯುಕ್ತಃ ಕ್ಷೀರಾಂಜೋಽಪ್ತಃಪರಂ ||೨೩೪||  
 ಪುಷ್ಕರಾಪೋಮಹಾನ್ ದ್ವೀಪಃ ಪೂರ್ವಸ್ಯಾದ್ವಿಗುಣಃ ಸ್ತೂತಃ |  
 ಶುಭೋದಕ ಸಮುಪೋಪಿ ತಾವನ್ಮಾನಸ್ತತೋಬಹುಃ ||೨೩೫||  
 ದೇವಭೂಮಿಃತತಃಪಶ್ಚಾದ್ವಜ್ರಲೇಖ ಉದಾಹೃತಃ |  
 ಲೋಕಾಲೋಕಗಿರ್ದಾಂತೇ ಭೂಮಿರೇತಾವತಃಕಿಲ ||೨೩೬||

ಜಂಬೂದ್ವೀಪವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದು ಇರುವುದು ಲವಣ ಸಮುದ್ರವೆನಿಸುವುದು. ಎಲ್ಲಾ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಒಂದು ಲಕ್ಷಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರುವುದು. ಅದರ ನಂತರ, ಆ ಸಮುದ್ರವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದಿರುವುದು ಪ್ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ; ಅದರ ವಿಸ್ತಾರ ಲವಣಸಮುದ್ರದ ಎರಡರಷ್ಟು; ಎಂದರೆ, ಎರಡು ಲಕ್ಷಯೋಜನ. ಸಿದ್ಧಶ್ವರುಷರು ಇಲ್ಲಿರುವರು. ಅದರಷ್ಟೇ ಅಗಲವುಳ್ಳದ್ದು ಇಷ್ಟು ಸಮುದ್ರ. ಅದು ಪ್ಲಕ್ಷದ್ವೀಪದ ಸುತ್ತಲೂ ಇರುವುದು. ಅದರ ಎರಡರಷ್ಟು, ಎಂದರೆ, ನಾಲ್ಕು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ಅಗಲವಿರುವ ಮೊದ್ವದಾದ ಶಾಲ್ಮಲ ದ್ವೀಪ ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ಇರುವುದು. ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ಸಮಾನ ವಿಸ್ತಾರವುಳ್ಳ ಸುರಾ ಸಮುದ್ರವಿದೆ. ಅನಂತರ ಇರುವುದು ಕುಶದ್ವೀಪ. ಅದರ ವಿಸ್ತಾರ, ಒಳಗಿನ ಶಾಲ್ಮಲ ದ್ವೀಪದ ಎರಡರಷ್ಟು, ಎಂದರೆ, ಎಂಟುಲಕ್ಷ ಯೋಜನ. ಸಮಾನ ಅಗಲವುಳ್ಳ ಸರ್ಪಿ (ಘೃತ) ಸಮುದ್ರದಿಂದ ಅದು ಸುತ್ತುವರಿಯಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಅದರ ಹೊರಗೆ ಇರುವುದು ಕ್ರಾಂಚವೆಂಬ ಹೆಸರಿನ ದ್ವೀಪ. ಅದರ ಅಗಲ, ಘೃತ ಸಾಗರದ ಎರಡರಷ್ಟು - 16 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ

ಅಷ್ಟೇ ಅಗಲದ ದಧಿಸಮುದ್ರದಿಂದ ಆ ದ್ವೀಪವು ಆವರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಕ್ರಾಂಚ ದ್ವೀಪದ ಎರಡರಷ್ಟು ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ಸುತ್ತಲೂ ಇರುವುದು ಶಾಕದ್ವೀಪ; ಇದು ಬಹಳ ವಿಸ್ತಾರವಾದುದು; ಅಗಲ 32 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ. ಅಷ್ಟೇ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಕ್ಷೀರ ಸಮುದ್ರವು ಅದನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದು ಹಬ್ಬಿದೆ. ಇದರ ಎರಡರಷ್ಟು ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ, ಅಂದರೆ, 64 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರುವುದು ಪುಷ್ಕರ ದ್ವೀಪ, ಅಷ್ಟೇ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ಸುತ್ತಲೂ ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿರುವುದು ಶುದ್ಧೋದಕ (ಶುಭೋದಕ) ಸಮುದ್ರ. ಅದರ ಹೊರಗೆ ಹೇಮ (ಸ್ವರ್ಣ) ಭೂಮಿ; ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ವಜ್ರಲೇಪ (ವಜ್ರಭೂಮಿ). ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಆವರಿಸಿ ಸುತ್ತುಗಟ್ಟಿ ನಿಂತಿರುವುದು ಲೋಕಾಲೋಕ ಪರ್ವತ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಭೂಮಿಯ ವಿಸ್ತಾರ. ಇದು 7.7 ಕೋಟಿ, ಚಿಲ್ಲರೆ ಎಂದು ಹಿಂದೆಯೇ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

[ಇಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕರು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ-ಮುಖ್ಯಾಂಶ-ಪುರಾಣಗಳಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತಸಾಗರಗಳು ವರ್ತುಲಾಕಾರವಾಗಿದ್ದು ಒಂದನ್ನೊಂದು ಸುತ್ತುವರಿದು ಇರುವುವು; ಬಹಳ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರುವುವು. ಜಂಬೂದ್ವೀಪದ ಭರತ ವರ್ಷವು ಮಾತ್ರ ಕರ್ಮಭೂಮಿಯಾಗಿರುವುದು; ಎಂದರೆ, ಇಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಿದ ಪುಣ್ಯ ಪಾಪಗಳು ಫಲಕಾರಿಗಳಾಗಿ, ಜನ್ಮ ಜನ್ಮಾಂತರಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವುವು. ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಭೂಮಂಡಲದ ಇತರ ಭಾಗಗಳು ಭೋಗಭೂಮಿಗಳು ಎಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿವೆ. ಸ್ವರ್ಗಾದಿ ಲೋಕಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಭವಿಸಿದ ವಿಶೇಷ ಸುಖಗಳಲ್ಲದೆ, ಇನ್ನೂ ಅನುಭವಿಸಲು ಯೋಗ್ಯವಾದ ಸುಖಭೋಗಗಳಿಗಾಗಿ ಈ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮೀಸಲಾಗಿವೆ; ಇದರಂತೆ ದುಷ್ಕರ್ಮ ಭೋಗಗಳೂ ಕೂಡ.

ಇಳಾವೃತವರ್ಷದ ಮೇರುಮಂದರ ಪರ್ವತದ ಮೇಲೆ ಬೃಹದಾಕಾರದ ಜಂಬೂ ವೃಕ್ಷವಿದೆ. ಇದರ ದಪ್ಪ, ಎತ್ತರ 100 ಯೋಜನ; ವಿಸ್ತಾರ- 1100 ಯೋಜನ. ಇದರ ಒಂದೊಂದು ಫಲವೂ ಪರ್ವತ ತಿಖರದಂತಿದ್ದು, ಕೆಳಗೆ ಬಿದ್ದಾಗ ಒಸರಿ ಹರಿಯುವ ರಸವು ಜಾಂಬೂ ನದಿಯಾಗಿದೆ. ಇದರ ದಡಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಿನ ಮಾರುತನಿಂದ ಒಣಗಿದ ಹಣ್ಣಿನ ರಸವು ಬಂಗಾರವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸುವುದು. ಇದಕ್ಕೆ ಜಾಂಬೂನದ ಎಂದು ಹೆಸರು. ಈ ಚಿನ್ನವನ್ನು ತಮ್ಮ ಆಭರಣಗಳಿಗಾಗಿ ದೇವತೆಗಳು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದ ಭೂಮಂಡಲದ ನಟ್ಟನಡುವಿನ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಜಂಬೂದ್ವೀಪ ಎಂಬ ಹೆಸರು ಬಂದಿದೆ.



"Seven Islands and seven oceans, surrounded by Loka-aloka Parvata".



ಬೃಹದಾಕಾರದ ಪ್ಲಕ್ಷವೃಕ್ಷಗಳು (ಔದುಂಬರ ಅಥವಾ ಅತ್ತಿಮರ) ಹೇರಳವಾಗಿರುವುದು ಪ್ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ. ಇಲ್ಲಿ ಗರುಡ ಮೊದಲಾದ ಪಕ್ಷಿವಿಶೇಷಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುವು. ಸಿದ್ಧ ಸುಖಪುರುಷರೂ ಇದ್ದಾರೆ. ಇದರಂತೆ ಶಾಲ್ಮಲ (ಭೂರುಗದ ಹತ್ತಿ) ವೃಕ್ಷಗಳಿಂದ ತುಂಬಿರುವುದು ಶಾಲ್ಮಲ ದ್ವೀಪ. ಕುಶದ್ವೀಪದಲ್ಲಿ ಕೆಂಡದ ಕಾಂತಿಯಿಂದ ಜ್ವಲಿಸುವ ಕುಶಸ್ತಂಭಗಳು (ದರ್ಭೆಹುಲ್ಲಿನ ಸಮೂಹಗಳು) ಬಹು ಎತ್ತರವಾಗಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿವೆ. ಇದು ಬಹು ಪವಿತ್ರವಾದ ದ್ವೀಪ. ಕ್ರೌಂಚಪರ್ವತವಿರುವುದು ಕ್ರೌಂಚದ್ವೀಪ. ಸಸ್ಯಸಮೃದ್ಧಿ ಇರುವುದು ಶಾಕದ್ವೀಪ. ಪುಷ್ಕರ ದ್ವೀಪದ ಸರೋವರಗಳಲ್ಲಿ ಸುವರ್ಣ ಕಮಲಗಳು ಬೆಳೆಯುವುದರಿಂದ ದ್ವೀಪಕ್ಕೆ ಆ ಹೆಸರು. ಅಲ್ಲಿ ಒಂದು ಬೃಹದಾಕಾರದ ಸುವರ್ಣ ಕಮಲ ಕರ್ಣಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಮಂಡಿಸಿರುವ ಬ್ರಹ್ಮದೇವನನ್ನು ಸೇವಿಸಿ ದೇವತೆಗಳು ಧನ್ಯರಾಗುವರು.

ಪ್ಲಕ್ಷ, ಮೊದಲಾದ ಐದು ದ್ವೀಪಗಳು ಏಳೇಳು ಪರ್ವತಗಳಿಂದಲೂ, ಏಳೇಳು ಪ್ರಸಿದ್ಧ ನದಿಗಳಿಂದಲೂ ಅಲಂಕೃತವಾಗಿ, ಏಳೇಳು ವರ್ಷಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ. ಅಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ವರ್ಷಾಧಿಪತಿಗಳಿದ್ದು ತಮ್ಮ ಪ್ರಜೆಗಳ ಯೋಗಕ್ಷೇಮ ನಿರ್ವಾಹಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಪುಷ್ಕರ ದ್ವೀಪದ ನಟ್ಟನಡುವೆ, ಭೂಮಂಡಲಕ್ಕೆ ತೊಡಿಸಿದ ಬೃಹದಾಕಾರದ ಬಳೆಯಂತಿರುವ ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತದಿಂದ ಆ ದ್ವೀಪವು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಾಗಿ ಮಾತ್ರ ವಿಭಾಗಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

ಇಕ್ಷು, ಸುರಾ ಮೊದಲಾದ ಸಮುದ್ರಗಳ ಉದಕಗಳು ಕೇವಲ ಕಬ್ಬಿನ ರಸ, ಮದಿರ, ಫೃತ, ದಧಿ ಮತ್ತು ಕ್ಷೀರಗಳಿಂದ ತುಂಬಿವೆಯೆಂದು ತಿಳಿಯಬಾರದು. ಆದರೆ, ಅಪೇಕ್ಷಿಸಿದರೆ ಆಯಾ ರಸಗಳು ಒದಗಿಬರುವುವು, ಅಷ್ಟೇ. ಕ್ಷೀರಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿನ ಗಟ್ಟಿಯಾದ ಸ್ತಂಭವೇ ಇದ್ದು, ಅದರ ಮೇಲೆ ಶ್ವೇತದ್ವೀಪವೆಂಬ ಶ್ರೀಹರಿಯ ಮಂದಿರವು ವಿಸ್ತೃತವಾಗಿದೆ.]

ಇತ್ಯಂತಮೇರೋಃ ಪೂರ್ವತಶ್ಚ ಮೇರೋರ್ದಕ್ಷಿಣತೋಪಿಚ |  
ಪಶ್ಚಾನ್ಮೇರೋರುದೀಚ್ಯಾಂಚ ಭೂರೇವಂ ಸರ್ವತಃ ಸ್ಥಿತಾ

||೨೩೭||

ಇಯಂಭೂಸ್ಸರ್ವಜೀವಾನಾಂ ಸರ್ವಾಭೀಷ್ಟ ಫಲಪ್ರದಾ |  
ದೇವಾನಾಂಚ ಮುನೀನಾಂಚ ಪಿತೃಣಾಂ ಚಕ್ರವರ್ತಿನಾಂ

||೨೩೮||

ಮಾನುಷಾಣಾಂಚ ಸುಖವಾ ನಾರಾಯಣಮಗಃಪ್ರಿಯಾ ।

ಸರ್ವಸಸ್ಯೋದ್ಭವಾ ಪುಣ್ಯಾ ಸರ್ವಾಪಧಿಸಮಾಕುಲಾ

॥೨೩೯॥

ಪುಣ್ಯಾರಣ್ಯಾಶ್ರಮೋಪೇತಾ ಪುಣ್ಯನದ್ಯುಪ್ಪಂಹಿತಾ ।

ಶ್ರೀಯಸ್ಕರೀ ತೃಪ್ತಿಕರೀ ರತ್ನ ಗರ್ಭಾವಸುಂಧರಾ

॥೨೪೦॥

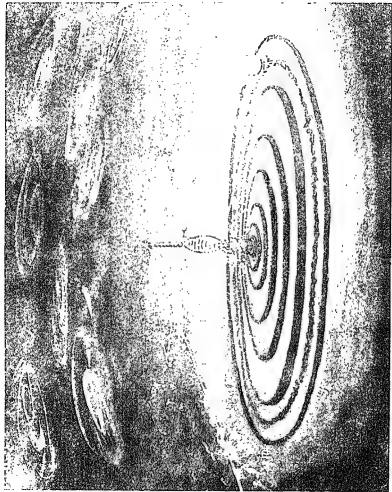
ಧಾತ್ರೀಕಿಶೋರಯಂ ಜಗತ್ಸ್ರೇಯಂಸರ್ವಸಹಾ ಕಿಲ ।

ವರಾಹಸ್ಯಾಂಕಪರ್ಯಂಕಾ ಮಹತೀ ರಾಜಶೇತರಾಂ

॥೨೪೧॥

ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮೇರುಪರ್ವತದ ಪೂರ್ವ, ಪಶ್ಚಿಮ, ಉತ್ತರ, ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸುತ್ತಲೂ ಭೂಮಿ ಎಂದಲವು ಪ್ರಸರಿಸಿದೆ. ಈ ಭೂಮಿಯು ಸಕಲ ಜೀವಿಗೂ ಅವರವರ ಇಷ್ಟಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದಾಗಿದೆ. ಜೀವಿಗಳಿಗೆ ಋಷಿಗಳಿಗೆ, ಪಿತೃಗಳಿಗೆ, ಚಕ್ರವರ್ತಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಾನವರಿಗೆ ಸುಖದಾಯಕವಾದ ಈ ಭೂಮಿಯು ಒದಕಯು (ಭೂದೇವಿಯು). ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣನಿಗೆ ಪ್ರೀತಿ ಪಾತ್ರಳಾಗಿದ್ದಾಳೆ. ಈ ಪುಣ್ಯ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಧವಾದ ಸಸ್ಯಜಾತಿಗಳೂ ಬೆಳೆಯುತ್ತವೆ. ಔಷಧಿಯ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾದ ಸಸ್ಯಗಳೂ ಧಾತುಗಳೂ ಇಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧವಾಗಿವೆ. ಪುಣ್ಯ ಸಂಪಾದನೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾದ ಋಣ್ಯಾಶ್ರಮಗಳುಳ್ಳ ಅರಣ್ಯಗಳು ಇಲ್ಲಿ ತುಂಬಿವೆ; ಪುಣ್ಯ ನದಿಗಳು ಬಹು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರವಹಿಸುತ್ತವೆ. ಭೂದೇವಿಯು ಸುಖ ಸಮೃದ್ಧಿಗಳಿಂದ ಜೀವಿಗಳಿಗೆ ತೃಪ್ತಿಯನ್ನಂಟು ಮಾಡುವವಳಾಗಿದ್ದಾಳೆ. ಭೂಗರ್ಭದಲ್ಲಿ ಇಳಿದು ಅಪೇಕ್ಷಿಸುವ ರತ್ನಗಳು ತುಂಬಿವೆ. ಸಕಲ ವರ್ಷಯಗಳಿಂದಲೂ ತುಂಬಿರುವುದರಿಂದ ಭೂಮಿಗೆ ವಸುಂಧರಾ ಎಂದು ಹೆಸರುಂಟು. ಈ ಭೂಮಿದೇವಿಯು ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೇಮಿಸುವುದರಿಂದ 'ಧಾತ್ರೀ' ಅಥವಾ ಭೂಮಾತೆ ಎನಿಸಿದ್ದಾಳೆ; ಸಕಲವನ್ನೂ ಸಹಿಸುವವಳೆಂದೂ ಪ್ರಸಿದ್ಧಳಾಗಿದ್ದಾಳೆ. ಇಂತಹ ಭೂಮಾತೆಯು ಶ್ರೀವರಾಹಮೂರ್ತಿಯ ಶೋಭೆಯ ಮೇಲೆ ಕುಳಿತು ರಾರಾಜಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ.

[ ತಿರುಪತಿ ಮಹಾರ್ಜೇಶ್ವರ ಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಾಚಾರೀರವರಲ್ಲಿ ವರಾಹಪರ್ಯಂಕಾ ರೂಪವಾದ ಭೂದೇವಿಯನ್ನು ನೋಡಬಹುದು, ವಿಶ್ವದ ಲೋಕಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನೋಡಿದಾಗ, ಭೂಧಾರವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ, ಅಷ್ಟದಿಗ್ಗಜಗಳು ಆದಿಶೇಷ, ವಾಯು, ಕೂರ್ನು, ಆದಿಶಕ್ತಿ-ಇವರು ಹೊತ್ತಿರುವುದು ಕಂಡು ಬರುವುದು. ಈ ಎಲ್ಲ



"Kala Chakra - 'The Time Wheel' - Sun's path around the Meru Centre."

ವನ್ನೂ ಮೊತ್ತು ನಿಂತಿರುವವನು ಆದಿವರಾಹ. ಶ್ವೇತವರಾಹ ಕಲ್ಪದಲ್ಲಿ, ಮುಳುಗಿದ್ದ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಮೇಲೆ ತಂದಿಟ್ಟವನು ವರಾಹಮೂರ್ತಿ. ಇನ್ನೊಮ್ಮೆ, ಹಿರಣ್ಯಾಕ್ಷನ ತುಳಿತದಿಂದ ಕುಸಿದಿದ್ದ ಭಾರತದೇಶದ ಪಶ್ಚಿಮ ಪರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ತನ್ನ ಕೋರದಾಡೆಯಿಂದ ಮೇಲಕ್ಕೆತ್ತಿ, ಆ ಪೃಥ್ವಿಯು ತವರರಿಸಿ ಕೊಂಡು ಬೋಗಿದ್ದ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಮೇಲೆತ್ತಿ ಕೊಂಡು ಬಂದು ತಿರುಪತಿ ವಿಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಕುಳಿತುಕೊಂಡು ಆ ವರಾಹವೇನೇ!].

## ಕಾಲ ಚಕ್ರ

ಘಟಿಕಾಹೋರಾತ್ರಪಕ್ಷ ಮಾಸತ್ವಯನ ಸೂಚಕಃ   ಸಂವತ್ಸರಾಖ್ಯರೂಪೇಣ ಬೃಹತಾಚೋಪಬಂಧನಂ	೨೪೨
ಮಹಾಕಾಲಂ ಸ್ವಗತಿಭಿಃ ಕ್ರಮಾಲ್ಲಭ್ಯಯಮಂ ನೃಣಾಂ   ನವಗ್ರಹಾಣಾಂ ರಾಶೀಣಾಂ ಪಾರಾಣಾಂ ಪಪ್ತಯೋಗಿನಾಂ	೨೪೩
ಗಂಧರ್ವಾಣಾಂಚ ಸಿದ್ಧಾಂತಾಂ ನೃಣಾಂ ಪುಣ್ಯಕೃತಾಮಪಿ   ಸ್ಫುರದ್ರತ್ನ ವಿಮಾನಾನಿ ಪರಿತಃ ಸ್ಥಾನಭೇದತಃ	೨೪೪
ಸದಾಧರ್ಮಂ ಚ ಹರಿಣಾ ಕೃತಮಾಶ್ವಯುಕ್ತಮಾಣಾಂ   ರತ್ನೋಜ್ವಲ ಸ್ಫುರದ್ರತ್ನ ಮಯುಃಪಿ ಪರಿಶೋದಿತಂ	೨೪೫
ಸ್ಫುರಜ್ಯಕ್ರಸ್ಯಧಾರಾವನ್ಮಂಡಲಾಕೃತಿಭಿಃಕ್ರಮಾತ್   ಉತ್ತರೋತ್ತರ ಸಂಸ್ಥಾ ಭಿರ್ಭಹುಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನಾನ್	೨೪೬
ಮಧ್ಯೇಮಧ್ಯೇ ಯಥಾಯೋಗ್ಯಾನ್ದೇಶಾನಂತರಿತಾನಪಿ   ಸ್ವಭಾಸಾಭಾಸಯಂತೀಭಿರ್ಧಾರಾಭಿರ್ಭಹುಃಪದಾ	೨೪೭
ನವಗ್ರಹಾಣಾಂ ನವಭೀ ರಾಶೀಣಾಂ ಚತುರ್ಥೀಯಾ   ನಕ್ಷತ್ರಾಣಾಮಪರಯಾ ಮುನೀನಾಂ ಚತುರ್ಥಾನ್ಯಯಾ	೨೪೮

ಧಾರಣಾಯದ್ವಾದಶಧಾ ಧಾರಾಶ್ಚಾಸ್ಯ ಪರಿಸ್ಪೃತಾಃ ।

ಇದಂಚ ಕಾಲಚಕ್ರಾಖ್ಯ ನಾಮ್ನಾವಿದ್ವದ್ಭಿರೀರಿತಂ

॥೨೪೯॥

ನಿತ್ಯವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ಮಹಾಕಾಲವನ್ನು ಘಳಿಗೆ, ಹಗಲು, ರಾತ್ರಿ, ಸಪ್ತ, ಮಾಸ, ಋತು, ಆಯನ ಮತ್ತು ವರ್ಷಗಳೆಂಬ ರೂಪಭೇದಗಳಿಂದ ಮಾನವರು ಗಣಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ, ನವಗ್ರಹಗಳು, ರಾಶಿಗಳು, ತಾರೆಗಳು, ಸಪ್ತರ್ಷಿಗಳು, ಗಂಧರ್ವ-ಸಿದ್ಧ-ಪುಣ್ಯಪುರುಷರುಗಳ ದಿವ್ಯರತ್ನ ಖಚಿತ ವಿಮಾನಗಳು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸುತ್ತಲೂ ಚಕ್ರಾಕಾರವಾಗಿ ತಿರುಗಲು ಆಧಾರ ರೂಪವಾಗಿರುವಂತೆ ಮಹಾಮಹಿಮನಾದ ಶ್ರೀ ಹರಿಯು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವನು. ಆ ವರ್ತುಲಗಳು ನಿಜವಾದ ಚಕ್ರಾಕಾರದ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಮೇಲೆ ರಥಗಳು ಚಲಿಸಿದರೆ ಜೇಗೋ ಹಾಗೆ ಕಾಣುತ್ತವೆ. ಆದರೆ, ಆ ವರ್ತುಲ ಪಥಗಳು ಮೇಲೆ-ಕೆಳಗೆ ಎಂಬಂತೆ ಅಂತರಗಳುಳ್ಳವುಗಳಾಗಿ, ಸಹಸ್ರ ಸಹಸ್ರ ಯೋಜನಗಳಷ್ಟು ದೂರದೂರದಲ್ಲಿವೆ. ಅವು ರತ್ನ ಕಾಂತಿಯಿಂದ ದಿಕ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಬೆಳಗುತ್ತವೆ. ಈ ಪಥಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾದುವು ನವಗ್ರಹಗಳ ಒಂಭತ್ತು ಪಥಗಳು, ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಪಥವೊಂದು, ರಾಶಿಗಳ ಪಥವೊಂದು, ಸಪ್ತರ್ಷಿಗಳ ಪಥವೊಂದು, ಹೀಗೆ ಒಟ್ಟು ಹನ್ನೆರಡು. ಈ ಬಗೆಯ ಆಕಾಶಕಾಯಗಳ ಚಲನೆಗಳಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾಲಚಕ್ರವೆಂದು ಬಲ್ಲ ವಿದ್ವಜ್ಜನರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

[ವಸ್ತು ಎಂದ ಮಾತ್ರಕ್ಕೆ ಪಂಚೇಂದ್ರಿಯಗಳಿಗೆ ಗೋಚರವಾಗುವ ಜಡವಸ್ತು ವೆಂದು ಮಾತ್ರ ತಿಳಿಯಬಾರದು. ಮನಸ್ಸಿನಿಂದ ಗ್ರಹಿಸಿ ಹೆಸರಿಸಬಹುದಾದ ಯಾವುದನ್ನಾದರೂ ವಸ್ತುವೆಂದೇ, ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಹಿಸುವರು. ಈ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ, ಕಾಲವೆಂಬುದು ಮನೋಗ್ರಾಹ್ಯವಾದ ವಸ್ತು ; ಘಟನೆಗಳ ಹಿಂದು ಮುಂದುಗಳನ್ನು ನಾವು ತಿಳಿಯುವುದು ಇದರ ಸಹಾಯದಿಂದಲೇ. ಇಂತಹ ಕಾಲವೆಂಬ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಆಕಾಶಕಾಯಗಳ ಚಲನೆಗಳಿಂದ ಮಾನವರು ತಿಳಿದು ವ್ಯವಹರಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ. ಆಕಾಶ ಕಾಯಗಳ ಗತಿಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿರುವವನು ಮಹಾಮಹಿಮನಾದ ಶ್ರೀಹರಿ.

ಆಕಾಶ ಕಾಯಗಳಲ್ಲಿ, ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಪಂಗಡಕ್ಕೆ ಸೇರಿದುವು ೨೭ ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಗುಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ದ್ವಾದಶ ರಾಶಿಗಳ ಗುಂಪುಗಳು ; ಸಪ್ತಋಷಿಗಳು ಮತ್ತು

ಧೃವನಕ್ಷತ್ರಗಳೂ ಈ ಪಂಗಡಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವುಗಳೇ ಆಗಿವೆ. ಸೂರ್ಯನೆಂಬ ಆಕಾಶ  
ಕಾಯವು ಈಗಿನವರು ಹೇಳುವಂತೆ ಮಧ್ಯಮ ದರ್ಜೆಯ ನಕ್ಷತ್ರವಲ್ಲ. ಅದು  
ಗ್ರಹ ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ರಾಜ. ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಲೋಕಗಳ ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯನ  
ಪಾತ್ರ ಬಹುದೊಡ್ಡದು. ಸೂರ್ಯಕಿರಣಗಳಿಂದ ನಾನಾ ಬಗೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳ  
ನಿರ್ವಹಣೆಯಾಗುವುದರಿಂದ ಅವನಿಗೆ ಸಹಸ್ರಾಂಶುವೆಂದು ಹೆಸರು. ನಕ್ಷತ್ರಗಳು  
ಏಕ ವಿಧವಾದ ಕಿರಣ ಪ್ರಭಾವಗಳಿಂದ ಕೂಡಿರುವುವು. ನಕ್ಷತ್ರಗಳಂತೆಯೇ  
ಇರುವ ಸಿದ್ಧರೇ ಮೊದಲಾದವರ ದಿವ್ಯಯಾನಗಳನ್ನು ತಾರೆಗಳೆಂದು ಕರೆಯುವರು].

ಹೇಮಂತ ಶಶಿರೈಕ್ಯೇನ ಪಂಚಾರಮಿತಿ ಕೀರ್ತಿತಂ |

ಮಾಸದ್ವಾದಶ ರೂಪತ್ವಾತ್ ದ್ವಾದಶಾರಮೀತಿರಿತಂ

||೨೫೦||

ಕಾಲಂ ಪ್ರವರ್ತಯೇದ್ಯಸ್ಮಾತ್ತತ್ತ್ವನ್ನಾ ಮ್ನಾ ಚ ಕೀರ್ತಿತಂ |

ದ್ವಾದಶಾರಮಿತಿವ್ರಾಹ ಪಂಚಾರೇ ಚಕ್ರ ಇತ್ಯಪಿ

||೨೫೧||

ಋತುಗಳು ಆರೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು ರೂಢಿಯಾದರೂ ಹೇಮಂತ ಮತ್ತು  
ಶಶಿರ ಋತುಗಳನ್ನು ಒಂದಾಗಿ ಭಾವಿಸುವ ಪರಿಪಾಠವೂ ಇರುವುದರಿಂದ, ಅವು  
ಐದು ಎಂದ ಹಾಗಾಯಿತು. ಈ ಋತುಗಳು ಚಕ್ರದಂತೆ ತಿರುಗುತ್ತಿರುವುವು,  
ದಿವಸ, ಪಕ್ಷ, ಮಾಸ, ಆಯನ, ವರ್ಷ ಎಂಬ ಕಾಲದ ಅಂಶಗಳೂ ಹೀಗೆಯೇ  
ಪರಿವರ್ತಿತವಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಲ ಸೂಚಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನೂ ಚಕ್ರವೆಂದು  
ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಐದು ಋತುಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಕಾಲಚಕ್ರಕ್ಕೆ ಐದು ಅರಗಳಿ  
ರುವುವೆಂದು ಹೇಳುವರು. ಹನ್ನೆರಡು ಮಾಸಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ದ್ವಾದಶಾರವೆಂದೂ  
ಹೇಳುವರು, ಹೀಗೆ ಪಂಚಾರ, ದ್ವಾದಶಾರಗಳ ಕಾಲಚಕ್ರವೆಂಬ ವರ್ಣನೆಯು  
ವಾಮನ ಸೂಕ್ತದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ :

[ಈ ಕಾಲಚಕ್ರವೆಂಬುದು ಗ್ರಹನಕ್ಷತ್ರಾದಿಗಳ ಚಲನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗು  
ವಂತೆ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ವರ್ತುಲಾಕಾರದ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನುಳ್ಳ ಬೃಹದ್ಯಂತ್ರದಂತಿದೆ. ಈ  
ಪಟ್ಟಿಗಳು ಮೇರುವಿಗೆ ಸಮೀಪವಾಗಿಯೂ, ದೂರದೂರವಾಗಿಯೂ, ಮೇಲಿನ  
ಸ್ತರಗಳಲ್ಲಿಯೂ, ಕೆಳಗಿನ ಸ್ತರಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಇರುತ್ತವೆ. ಇದು ಒಂದು ತೆರೆದ ಛತ್ರ  
ಯಂತೆ ಮೇಲೆ ಧೃವಮಂಡಲದಿಂದ, ಕೆಳಗೆ ಸೂರ್ಯಮಂಡಲ, ರಾಹುಮಂಡಲ  
ಗಳವರೆಗೆ ಇರತಕ್ಕದ್ದಾಗಿದೆ ; ಬಹುಕೋಟಿಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿದೆ.]

ಆರಭ್ಯನೇರು ಮೂರ್ಧಾನಮಾಚೋಚ್ಚಧೃವಮಂಡಲಂ |

ಯೋಜನಾನಾಂ ಪಶ್ಚಿಲಕ್ಷೈಃ ಪಲ್ಲಕ್ಷೈರಯುತ್ಯೈರಪಿ

||೨೫೩||

ಉಚ್ಛ್ರಿತಂ ಶಿಂಶುಮಾರಾಖ್ಯ ಹರಿಣಾನಂದಮೂರ್ತಿನಾ |

ಕುಂದಲೀಕೃತ ಮಧ್ಯೇನ ಭಾಸಿತಾಢೋಮುಖಶ್ರೀಯಾ

||೨೫೪||

ಉರ್ಧ್ವೀಕೃತೋಚ್ಚಪುಚ್ಛೇನ ಸಹಸ್ರಾದಿತ್ಯತೇಜಸಾ |

ಸ್ವಚಕ್ರವದಿದಂ ಚಕ್ರಂ ಪರಿತೋಭ್ರಾಮ್ಯತೇ ಕಿಲ

||೨೫೫||

ಮೇರೋರುಪರಿ ಲಗ್ನೇನ ಸೌವರ್ಣಾಕ್ಷೇಣ ಭಾಸ್ವತಾ |

ಬಹುಕೋಟಿಪ್ರಮಾಣೇನ ಧೃತಂ ಸ್ವಾಂತೇ ಬೃಹತ್ತರಂ

||೨೫೬||

ಮೇರುಪರ್ವತದ ಮೇಲಿನಿಂದ ಆರಂಭವಾಗಿ, ಮೇಲಿರುವ ಧೃವ ಮಂಡಲದ ವರೆಗೆ, 36,10,000 ಯೋಜನದ ಎತ್ತರದವರೆಗೆ, ಅನಂದಮಯನಾದ ಶಿಂಶುಮಾರ ರೂಪಿ ಪರಮಾತ್ಮನಿಂದ ಎತ್ತಿಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಆ ಶಿಂಶುಮಾರ ಮೂರ್ತಿಯಾದರೋ, ಉಂಗುರದಾಕೃತಿಗಳ ಮಧ್ಯಭಾಗವುಳ್ಳವನಾಗಿ, ಸುಂದರ ವದನಾರವಿಂದವನ್ನು ಈಳಮುಖವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು, ತನ್ನ ನೀಳವಾದ ಪುಚ್ಛಭಾಗವನ್ನು ಮೇಲೆ ಮಾಡಿ ನಿಂತಿದ್ದಾನೆ; ತಾನೂ ತಿರುಗುತ್ತಾ, ತನ್ನ ಅವಯವರೂಪದಂತೆಯೇ ಇರುವ ಕಾಲಚಕ್ರವನ್ನು ನಿರಂತರ ತಿರುಗಿಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಈ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಕೋಟ್ಯಂತರ ಯೋಜನ ಉದ್ದವಾದ ಅಚ್ಚು ಮೇರುಪರ್ವತದ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೀಲಿತವಾದಂತಿದೆ.

ಚಕ್ರಂಜೈಕಂ ಸ್ವರ್ಣಮಯಂ ಮಾನಸಾಚಲಮೂರ್ಧನಿ |

ಸದಾಭ್ರಮದಿದಂ ಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕಂ ಭಾಮಯತೇಕಿಲ

||೨೫೭||

ಇದಂ ಚಕ್ರಂ ಕಾಲಚಕ್ರ ಭ್ರಮಣಾಯೈವ ನಿರ್ಮಿತಂ |

ಯದಿದಂ ಚಕ್ರಮರ್ಕಸ್ಯ ಗತೇರೇವ ಕೃತಂಭವೇತ್

||೨೫೮||

ತ್ವರಿತಾಕಾಲ ಚಕ್ರಸ್ಯ ಗತಿಃ ಕೇನಭವೇತ್ತದಾ |

ವಿರುದ್ಧಗತಿ ಯುಗ್ಮಂತು ಚಕ್ರೇಣೈಕೇನ ಕೋವದೇತ್

||೨೫೯||

ಅತಸ್ಸೂರ್ಯ ರಥೋಪ್ಯನ್ಯಸ್ತಚ್ಚಕ್ರಂಚಾಪರಂ ಭವೇತ್ |

ಇದಂತು ಚಕ್ರಂ ಸುಮಹಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರ ಪ್ರವರ್ತಕಂ

||೨೬೦||

ಹಿಂಶುಮಾರ ಪ್ರಭಾವೇನ್ನೈವಾಸ್ಯಚ ಭ್ರಮಣಂ ಸದಾ |  
 ಕಥಂಯಂತೋಪರಿಸ್ಥಾ ಶೈಶ್ವಸ್ತದ್ಯಂತ್ರ ಭ್ರಮಣಂ ಭವೇತ್ ||೨೬೧||  
 ಕಾಲಚಕ್ರಸ್ಯ ಸೂರ್ಯಸ್ಯ ಕಥಂಮಂದ ಪ್ರಚಾರಣಂ |  
 ಶನೈಶ್ಚಾರಯಂತುಂಚಾಸ್ಯ ಮಧ್ಯೇಚಕ್ರಾಂತರಂ ಭವೇತ್ ||೨೬೨||  
 ರಥಂಧಾರಯದೇಕಂ ಹಿ ಚಕ್ರಂತಸ್ಯಾಥ ಏವಹಿ |  
 ಲೋಕೇಪಿದೃಶ್ಯತೇತದ್ವದ್ವಕ್ರವ್ಯಂ ಸರ್ವಥಾತ್ರಚ ||೨೬೩||  
 ಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರಗತೇರನ್ಯಾಗತಿನೋಚೇತ್ಸತ್ಯಥಂ ರವೇಃ |  
 ಯತ್ಸೂರ್ಯರಥ ಯಾತ್ರಾಚ ಗ್ರಹಾಂತರ ರಥೋಪಮಾ ||೨೬೪||  
 ಕಾಲಚಕ್ರಸ್ಯ ಧಾರಾಸು ರಥಾಸ್ತತ್ತ್ವದ್ಗ್ರಹೋಚಿತಾಃ |  
 ಹಿರಣ್ಮಯಾಸ್ಸಂತಿನೋಚೇದ್ಗತಿಸ್ತೇಷಾಂ ಕಥಂ ಭವೇತ್ ||೨೬೫||

ಮಾನಸಾಚಲದ ಮೇಲೆ ಸುವರ್ಣಮಯವಾದ ಒಂದು ಮಹಾಚಕ್ರವು ತಾನು ಸದಾ ಸುತ್ತುತ್ತಾ, ಇಡೀ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಭ್ರಮಣಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.

[ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತವೆಂಬುದು ಪೃಥ್ವೀಮಂಡಲದ ಕಡೆಯ (ಏಳನೇ) ದ್ವೀಪದಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬಿರುವುದು. ಇದು ಭೂಮಂಡಲಕ್ಕೆ ತೊಡಿಸಿದ ಒಳೆಯಂತಿರುವುದು ಎಂದು ಹಿಂದೆಯೇ ಹೇಳಿದೆ. ಇದರ ಸುತ್ತಲೆ ೧,೫100000 ಯೋಜನ (೧,೫1,00000 × 6.08 ಮೈಲಿ) ಎಂಬುದು ಮುಂದೆ ತಿಳಿದು ಬರುವುದು. ಸುವರ್ಣ ಎಂದ ಕೂಡಲೇ ಗಟ್ಟಿ ಬಂಗಾರವೆಂಬ ಕಲ್ಪನೆ ನಮಗೆ ಬರುವುದು, ಆದರೆ ಅದು ಹಾಗಲ್ಲ. ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನದಂತೆ ಸುವರ್ಣವು ತೇಜಃ ಪ್ರಧಾನವಾದ ವಸ್ತು; ಅದು ನಮಗೆ ಗೊತ್ತಿರುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ಷ್ಮರೂಪದಲ್ಲಿರುವುದು. ಇಲ್ಲಿ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಸುವರ್ಣಪಟ್ಟಿಗಳೆಂಬುವು ಕೇವಲ ತೇಜೋರೂಪವಾದುವೇ ಹೊರತು, ಗಟ್ಟಿ ಬಂಗಾರವಲ್ಲ.

ಇಲ್ಲಿ ಹೆಸರಿಸಿರುವ ಮಹಾಚಕ್ರವೆಂಬುದು ಭೂಮಂಡಲಕ್ಕೆ ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿದೆ.]

ಈ ಚಕ್ರವು ಕಾಲಚಕ್ರದ ಭ್ರಮಣಿಗಾಗಿಯೇ ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿರುವುದು ; ಕೆಲವರು ಹೇಳುವಂತೆ, ಸೂರ್ಯರಥದ ಸಂಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ಅಲ್ಲ.



ಸೂರ್ಯನ ಸಂಚಾರಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಈ ಚಕ್ರವು ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿದ್ದಿದ್ದರೆ, ಕಾಲ ಚಕ್ರದ ವೇಗವು ಸೂರ್ಯ ಸಂಚಾರದ ವೇಗಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಹೇಗೆ ಸಂಭವಿಸುತ್ತಿತ್ತು ? ಅಥವಾ, ಒಂದೇ ಚಕ್ರದಿಂದ ಒಂದರ ತೀವ್ರಗತಿಯೂ ಇನ್ನೊಂದರ ಮಂದಗತಿಯೂ ಹೇಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿತ್ತು ? ಅದುದರಿಂದ ಸೂರ್ಯರಥವೂ, ಅದರ ಚಕ್ರವೂ ಬೇರೆಯೆಂದೇ ತಿಳಿಯಬೇಕು. ಮಹಾಚಕ್ರವು ಮಾತ್ರ ಇಡೀ ಜ್ಯೋತಿಷ್ವಕ್ರದ ಚಲನೆಗಾಗಿ ಉಂಟಾಗಿರುವುದು. ಇದು ಚಲಿಸುವುದು ಶಿಂಶುಮಾರ ಮೂರ್ತಿಯ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಇತರರು ಹೇಳುವಂತೆ ಆಗಿದ್ದಿದ್ದರೆ, ಯಂತ್ರದ ಮೇಲೆ ಓಡುವ ಕುದುರೆಗಳಿಂದ ಯಂತ್ರದ ಚಲನೆಯು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದೇ ? ಅಲ್ಲದೆ, ಅದೇ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯನು ಮಂದಗತಿಯಿಂದ ಚಲಿಸುವುದು ಹೇಗೆ ? ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಕಡಿಮೆ ವೇಗದಿಂದ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲು, ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆಯೇ ಚಲಿಸುವ ಸೂರ್ಯರಥದ ಚಕ್ರವು ಬೇರೆಯೇ ಆಗಿರಬೇಕು. ಅದು ಏಕಚಕ್ರವಾಗಿರುವುದು. ಲೋಕದಲ್ಲಿಯೂ ಕೂಡ ಎರಡು ವಸ್ತುಗಳ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ವೇಗದ ಚಲನೆಗಳಿಗಾಗಿ ಎರಡೆರಡು ಚಕ್ರಗಳು ಕೂಡಿರುವುದನ್ನು ನಾವು ನೋಡಬಹುದು.

ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಗ್ರಹಗಳು ಕಾಲಚಕ್ರದ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಮೇಲೆ ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ರಥಗಳಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುವಂತೆ, ಸೂರ್ಯನೂ ಕೂಡ ಏಕಚಕ್ರದ ಮೇಲೆಯೇ ಸಂಚರಿಸುತ್ತಾನೆ.

ತತ್ಕಾಲಚಕ್ರಧಾರಾಯಾಂ ಸಪ್ತಾಶ್ವಾಸ್ಸವಿತೂ ರಥಂ ।

ಚಕ್ರೇಣೈಕೇನ ಪರಿತಃ ಚಾರಯಂತಿ ದಿನೇ ದಿನೇ

॥೨೬೬॥

ಯತ್ತು ಚಕ್ರಂ ಮಾನಸಾಖ್ಯಗಿರೇರ್ಮೂರ್ಧನಿ ಪರ್ಯಟಿತಾ ।

ಹಿರಣ್ಮಯಂ ರತ್ನಕಾಂತ್ಯಾ ಪರಿತೋಭಾಸಯದ್ವಿಶಃ

॥೨೬೭॥

ಬಹುಯೋಜನ ವಿಸ್ತಾರಂ ಋತಾಖ್ಯಸ್ಯಹರೇಃಪ್ರಿಯಃ ।

ಶಿಂಶುಮಾರಾಖ್ಯರೂಪೇಣ ಹರಿಣಾ ಪ್ರೇರಿತಂತುತತ್

॥೨೬೮॥

ಬೃಹದ್ರಥೋಪಮಂ ಜ್ಯೋತಿರ್ಮಯಂ ಚಕ್ರೋಪಮುತ್ತತಃ ।

ಕಾಲಚಕ್ರಾಭಿಧಾನಂ ಯಜ್ಞೋತಿರ್ಮಂಡಲಮುತ್ತಮಂ

॥೨೬೯॥

ತದ್ವಿನಃಪರಿತೋ ನಿತ್ಯಂಭ್ರಾಮಯೇತ್ಪರಿತಂ ಕಿಲ ।

ನೋರುಪ್ರದಕ್ಷಿಣೇತ್ಯತ್ಯ ಕಾಲಚಕ್ರಂಚ ತದ್ಬಲಾತ್

॥೨೭೦॥

ಶಿಂಶುಮಾರಪ್ರಭಾವಾಚ್ಚ ಯೋಜನಾನಾಂ ದಿನೇ ದಿನೇ ।

ನವಕೋಟಿಂ ಲಕ್ಷಮೇಕಂ ಪಂಚಾಶ್ಲಕ್ಷ ಮೇವಚ

||೨೭೧||

ಪರಿಭ್ರಮತಿ ನಕ್ಷತ್ರಗ್ರಹ ರಾಶಿ ಗಣೈಸ್ಸಹ ।

ಶೀತೋಷ್ಣ ಮಧ್ಯಭೇದೇನ ತ್ರ್ಯಾತ್ಮಕತ್ವಾತ್ತ್ರಿನಾಭಿಯತ್

||೨೭೨||

ಅನರ್ವಮಶ್ವಶೂನ್ಯತ್ವಾತ್ತ್ವತ್ಸೌಯಸ್ಸಿನ್ದಿಲಾಖಿಲಂ ।

ಗ್ರಹನಕ್ಷತ್ರದೇವರ್ಷಿ ಸಿದ್ಧ ಗಂಧರ್ವ ಸೇವಿತಂ

||೨೭೩||

ಕಾಲಚಕ್ರಮಿದಂ ಶಿಂಶುಮಾರ ದೇವಾತ್ಮವರ್ತತೇ ।

ಸಪ್ತವಿದ್ಯಾರ್ಶಯನ್ನಾಮ ಸದೈವಾಶುಗಮಿತ್ವತಃ

||೨೭೪||

ಅಶ್ವಾಖ್ಯಾಏಕವಿನೇದಂ ವಹತೀತಿಯತಃ ಶ್ರುತಿಃ ।

ಸಪ್ತಾರ್ಶನುನ್ಮಂ ತಚ್ಚಕ್ರಮನ್ಯದೇವ ರಥೇರವೇಃ

||೨೭೫||

ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯವಾದ ಪಟ್ಟಿಯಮೇಲೆ ಚಲಿಸುವ ಸೂರ್ಯರಥಕ್ಕೆ ಹೂಡಿದ ಏಳು ಕುದುರೆಗಳುಂಟು. ಆ ರಥಕ್ಕೆ ಇರುವುದು ಒಂದೇ ಚಕ್ರ. ಆ ಚಕ್ರವು ಸೂರ್ಯ ರಥವನ್ನು ದಿನದಿನವೂ ಮೇರುವಿಗೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತಿಬರಲು ಆಧಾರವಾಗಿದೆ. ಅದರೇ, ಸೂರ್ಯರಥದ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ಅನುವು ಮಾಡಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮಹಾಚಕ್ರವು ಶಿಂಶುಮಾರಮಾರ್ತಿಯ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಸುತ್ತುತ್ತಿರುವುದು. ಅದು ಪುಷ್ಕರ ದ್ವೀಪದ ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತ ಮೇಲಿದ್ದು ರತ್ನ ಪ್ರಭೆಯ ತನ್ನ ಕಾಂತಿಯಿಂದ ದಿಕ್ಕುದಿಕ್ಕುಗಳನ್ನೂ ಬೆಳಗುವುದು. ಅದು ಬಹು ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿದ್ದು ಶ್ರೀಹರಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಿಯವಾಗಿರುವುದು. ಬುಡದಿಂದ ಧೃವನಕ್ಷತ್ರದವರೆಗೆ ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದ ಜ್ಯೋತಿರ್ಮಾರ್ಗಗಳ ಅನೇಕ ಪಟ್ಟಿಗಳಿರುವುದರಿಂದ ಇಡೀ ಕಾಲಚಕ್ರವು ಒಂದು ಮಹಾರಥದಂತೆ ಕಂಗೊಳಿಸುವುದು. ಈ ಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರವು ವೇಗವಾಗಿ ಪ್ರತಿದಿನವೂ ಮೇರುವಿಗೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತುತ್ತಿರುವುದು. ಶಿಂಶುಮಾರ ಮಾರ್ತಿಯ ಸಂಕಲ್ಪ ಬಲದಿಂದ ದಿನವೊಂದಕ್ಕೆ ಈ ಕಾಲಚಕ್ರವು ೪ ಕೋಟಿ ೮1 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದಷ್ಟು ದೂರವನ್ನು ಗ್ರಹನಕ್ಷತ್ರ ರಾಶಿಗಳ ಸಹಿತವಾಗಿ ಅತಿಕ್ರಮಿಸುವುದು. ತನ್ನ ಸ್ಥಿತಿಗಳ ಬದಲಾವಣೆಯಿಂದ ಭೂಖಂಡಕ್ಕೆ ಶೀತ, ಉಷ್ಣ, ಮಧ್ಯಮ ಕಾಲಗಳು ಉಂಟಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ, ಈ ಕಾಲಚಕ್ರವು ತ್ರಿನಾಭಿಯುಳ್ಳದೆಂದು ಹೇಳಲ್ಪಡುತ್ತದೆ. ಕುದುರೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲದೆ ಚಲಿಸುವುದರಿಂದ ಅದು 'ಅನರ್ವ' ಎನಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಗ್ರಹಗಳೂ,

ನಕ್ಷತ್ರಗಳೂ, ನಕ್ಷತ್ರಗಳಂತಹ ದೇಹ-ಮುಷಿ-ಗಂಧರ್ವ-ಸಿದ್ಧರ ವಾಹನಗಳೂ ಕಾಲ ಚಕ್ರವನ್ನು ಆಶ್ರಯಿಸಿಯೇ ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಪಥಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುತ್ತವೆ. ಇಡೀ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಚಲನೆಯು ಹಿಂಶುಮಾರ ದೇವನ ಪ್ರಭಾವದಿಂದಲೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಮರೆಯಬಾರದು. ವಿಶ್ವಕ್ಕೆ ಆಧಾರವಾದ ಸಪ್ತ ವಿದ್ಯೆಗಳು ಈ ಕಾಲ ಚಕ್ರವನ್ನು ಆಶ್ರಯಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಇದನ್ನು ಸಪ್ತಾಶ್ವವುಳ್ಳದ್ದೆಂದೂ, ಸಪ್ತ ವಿದ್ಯೆಗಳು ಏಕ ಮುಖವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಒಂದೇಕುದುರಿಯುಳ್ಳದ್ದೆಂದೂ ವರ್ಣಿಸುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಇದು ರೂಪಕಾಲಂಕಾರದಂತೆ. ಆದರೆ ನಿಜವಾಗಿ ಸಪ್ತಾಶ್ವಗಳುಳ್ಳದ್ದು

ಸೂರ್ಯರಥ.

[ಕಾಲಚಕ್ರದ ಚಕ್ರವನ್ನು ನಾವು ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ತಂದುಕೊಳ್ಳ ಬೇಕಾದರೆ ಮುಖ್ಯವಾದ ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಇಡೀ ಕಾಲಚಕ್ರವು ಒಂದು ತೆರೆದ ಭಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೋಲುವುದೆಂದು ಸ್ಥೂಲವಾಗಿ ಹೇಳಬಹುದು. ಹಿಂಶುಮಾರ ಮೂರ್ತಿಯ ನಿಲುವು ಭಕ್ತಿಯ ನಡುವಿನ ದಂಡವಿದ್ದ ಹಾಗೆ. ವೃತ್ತಿಕಾರಕ ಆ ಮೂರ್ತಿಯ ಬಾಲದ ತುದಿಯಲ್ಲಿ ಧೃವ ನಕ್ಷತ್ರವಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಭಕ್ತಿಯ ಮೇಲ್ಪುಡಿ. ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತದ ಮೇಲೆ ಹಿಂಶುಮಾರ ಮೂರ್ತಿಯ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ತಿರುಗುವ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯ ಪಟ್ಟಿಯು ಭಕ್ತಿಯ ಬುಡದ ಅಂಚು ಇದ್ದ ಹಾಗೆ. ಈ ಪಟ್ಟಿಗೂ, ಧೃವ ನಕ್ಷತ್ರಕ್ಕೂ ನಡುವೆ ಗ್ರಹ, ನಕ್ಷತ್ರ, ತಾರಗಳ ಸಂಚಾರಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಅನೇಕಾನೇಕ ಪಟ್ಟಿಗಳಿವೆ. ಈ ಪಟ್ಟಿಗಳೆಲ್ಲಾ ಜ್ಯೋತಿರ್ಮಾರ್ಗಗಳೇ ಹೊರತು ಕೇವಲ ಸ್ಥೂಲ ಬಂಗಾರದ ಪಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲ.

ದಿನವೊಂದಕ್ಕೆ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯಪಟ್ಟಿಯು 9 ಕೋಟಿ 51 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ಗಳನ್ನು ಆತಿಕ್ರಮಿಸುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದಾಗ, ಅದರ ಪರಿಕ್ರಮದ ಸುತ್ತಳತೆ  $9,51,00000 \times 6.06$  ಮೈಲಿಗಳು ಎಂದ ಹಾಗಾಯಿತು. ಈ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ತ್ರಿಜ್ಯವು 9,50,00000 ಮೈಲಿಗಳು ಎಂದಾಗುವುದು. ಇದು ಮೇರು ಮೂಲಕ್ಕೂ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯಪಟ್ಟಿಯ ಕೆಳಗಿರುವ ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತಕ್ಕೂ ಇರುವ ದೂರ. ಆ ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯರಥದ ಸಂಚಾರವೆಂದಾಗ, ಮೇರುಪರ್ವತಕ್ಕೂ ಸೂರ್ಯನಿಗೂ ಇರುವ ದೂರು  $9\frac{1}{2}$  ಕೋಟಿ ಮೈಲಿಗಳು ಎಂದ ಹಾಗಾಯಿತು ;

ಅಲ್ಲದೆ, ಮೇರುಪರ್ವತ ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ, 50 ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಭರತ ಖಂಡವೆಂಬ ನಮ್ಮ ಅರಿವಿನ ಭೂಗೋಳಕ್ಕೂ ಇರುವ ದೂರ ಸುಮಾರು 9 ಕೋಟಿ, 30 ಲಕ್ಷ ಮೈಲಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದ ಹಾಗಾಯಿತು. ಇದು, ಈಗಿನ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಹೇಳುವ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರಕ್ಕೆ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವು 'ಕಾಕತಾಳೀಯ,' ವಾದ ಆಕಸ್ಮಿಕವಲ್ಲ; ವೈದಿಕ ಗ್ರಂಥಗಳ ಉಕ್ತಿ.

ಸೂರ್ಯಬಿಂಬವಿರುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ನಮ್ಮ ಭೂಗೋಳದ ಭೂಮಧ್ಯ ರೇಖೆಯ ನೇರದಲ್ಲಿ. ಸೂರ್ಯರಥದ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ಆಶ್ರಯವಾಗಿರುವ ಕಾಲಚಕ್ರವನ್ನೇ ಶಿಂಶುಮಾರಮೂರ್ತಿ ಎತ್ತಿ ಇಳಿಸುವುದರಿಂದ, ತ್ರಿಮದ್ಭಾಗವತ ಪಂಚಮಸ್ಕಂಧ ದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ 'ಉದಗಯನ,' 'ದಕ್ಷಿಣಾಯನ,' 'ವೈಷುವದಯನ' ಗಳು ಸಂಭವಿಸಿ, ಚಳಿಗಾಲ, ಬೇಸಗೆ ಕಾಲ-ಮಧ್ಯಕಾಲಗಳೆಂಬ ಋತುಭೇದಗಳು ಸಂಭವಿಸುವುವು. ಇದು ಪುರಾಣೋಕ್ತಿ. ಈ ರೀತಿ ಋತುಬದಲಾವಣೆಗಳಾಗುವುದರಿಂದ, ಭೂಮಿಯು ತನ್ನ ಅಕ್ಷವನ್ನು 23½. ಓರೆಯಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಸೂರ್ಯನಿಗೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಎನ್ನುವುದು ಆಧುನಿಕ ಬುದ್ಧಿವಂತರ ಊಹೆಯೇ ಹೊರತು, ನಿಜವಲ್ಲ.

ಭೂಮಿಯು ಸೂರ್ಯನ ಸುತ್ತಲೂ ತಿರುಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದರೂ, ಸೂರ್ಯನು ಕಾಲಚಕ್ರದ ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ಮೇರುವಿಗೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತುತ್ತಿರುವನೆಂದು ಹೇಳಿದರೂ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಲ್ಲಿ ಯಾವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೂ ಕಂಡು ಬರುವುದಿಲ್ಲ. ಹೀಗಿರುವಾಗ ಪುರಾಣೋಕ್ತ ಭೂಗೋಳದ ವಿಚಾರವನ್ನು ಕೈಬಿಟ್ಟು ಆಧುನಿಕರ ವಾದಗಳಿಗೆ ಅಂಟಿಕೊಂಡಿರುವುದು ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯಲ್ಲ. ಅಲ್ಲದೆ, ಆತ್ಮಘಾತಕತನವೂ ಹೌದು- 'ನಮ್ಮ ವೈದಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಬಹು ಘನವಾದುದು' ಎಂದು ಹೇಳುವಾಗಲೇ, ಅದರಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವ ವಿಷಯಗಳು ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳದ ಅಬದ್ಧಗಳು ಎನ್ನುವುದು ಯಾವ ನ್ಯಾಯ ?

ಸೂರ್ಯರಥ, ಅದರ ಒಂದೇ ಚಕ್ರ, ಅದಕ್ಕೆ ಏಳು ಕುದುರೆಗಳು ಎನ್ನುವುದನ್ನು ರೂಪಕವಾಗಿಯೂ, ನಿಜವಾದ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿಯೂ ಗ್ರಹಿಸಬೇಕು. ಸೂರ್ಯ ಬಿಂಬದಿಂದ ಬರುತ್ತಿರುವುದು ಕೇವಲ ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಶಾಖವೇ ಅಲ್ಲ. ಸೂರ್ಯ ಕಿರಣಗಳು ಸಹಸ್ರಬಗೆಯಾಗಿ, ನೇರ ಮಂತ್ರಗಳ ಬಲದಿಂದ, ಸಹಸ್ರಾರು ಬಗೆಯ

ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುವು. ವೇದಾಯಕ್ಕುಗಳು ಗಾಯತ್ರೀ, ತಿಷ್ಠುವ್, ಉಷ್ಣಿಕ್ ಮೊದಲಾದ ಏಳು ಭಂದಸ್ಸುಗಳಲ್ಲಿದ್ದು, ವೇದ ಮಂತ್ರಗಳ ಪ್ರಸಾರ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿವೆ. ಆದುದರಿಂದ ಅವುಗಳಿಗೆ ಏಳು ಕುದುರೆಗಳ ಹೋಲಿಕೆ. ಘಳಿಗೆಗಳಿಂದ ಹಿಡಿದು ವರ್ಷದ ಪರ್ಯಂತ ಒಂದೇ ವಿಧವಾಗಿ ಕಾಲಮಾನವನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತಾ ಹೋಗುವುದರಿಂದ, 360 ದಿನಗಳ ವರ್ಷವೆಂಬ ಕಾಲಸೂಚಕವಾದ ಒಂದೇ ಚಕ್ರವೆಂಬ ಸಂಕೇತ.

ನಮ್ಮ ಚರ್ಮಚಕ್ಷುಸ್ಸಿಗೆ ಗೋಚರಿಸದಿದ್ದರೂ, ಸೂರ್ಯರಥಕ್ಕೆ ವರ್ಷಸೂಚಕವಾದ ಒಂದೇ ಚಕ್ರವೂ, ಏಳು ಬಣ್ಣಗಳ ಕುದುರೆಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ಗಾಯತ್ರೀ ಮೊದಲಾದ ಏಳು ಕುದುರೆಗಳೂ ಇದ್ದೇ ಇವೆ. ಇವೆಲ್ಲಾ ಯೋಗಿಗಳು ಕಂಡು ಹೇಳಿರುವ ಮತ್ತು ಈಗಲೂ ಯೋಗಿಗಳು ಕಾಣಬಹುದಾದ ನಿಜಾಂಶಗಳೇ ಹೊರತು, ಕೇವಲ ಊಹೆಗಳಲ್ಲ. ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಸರ್ವತ್ರತುಂಬಿರುವ ವಿಷ್ಣುವು ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುವ ಪ್ರಾಣಿಸಮೂಹಕ್ಕೆ ಹೇಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗುವುದಿಲ್ಲವೋ ಹಾಗೆ, (ಪುಷ್ಕ ರದ್ವೀಪಕ್ಕೂ ಶಾಕದ್ವೀಪಕ್ಕೂ ನಡುವೆ) ಕ್ಷೀರ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಶ್ವೇತದ್ವೀಪವೆಂಬ ವೈಕುಂಠ ಸದೃಶವಾದ ವಿಷ್ಣುಲೋಕವು ಕಾಲಚಕ್ರದಂತಿಗಿ ಅಡ್ಡಿಯಾಗಿಲ್ಲ.

ಯಥಾಸರ್ವಗತೋ ವಿಷ್ಣುರ್ನರುಣದ್ಧಿ ಜಗದ್ಗತಿಮ್ |

ಶ್ವೇತದ್ವೀಪಸ್ತಥೈವಾಸ್ಯ ಗತೇರ್ನಪ್ರತಿಬಂಧಕಃ |

||೨೭೬||

[ಶ್ವೇತ ದ್ವೀಪವು ಇದ್ದರೂ ಅಡ್ಡಿಯಾಗಿಲ್ಲ ಎಂದರೆ, ಅದು ಆಕಾಶತತ್ವದಂತೆ, ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತಲೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅಡ್ಡಿಯಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು- ಗಾಜು ಸ್ಥೂಲ ಪದಾರ್ಥ. ಆದರೂ ಅದು ತನ್ನ ಮೂಲಕ ಬೆಳಕು ಹಾಡು ಹೋಗಲು ಹೇಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗುವುದಿಲ್ಲವೋ ಹಾಗೆ ! ಇದರಂತೆ, ಮೇರುಸರ್ವತ ಮೊದಲಾದವು ಇದ್ದರೂ ನಮ್ಮ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಅವು ಗೋಚರಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದೂ ಪುರಾಣ ಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳಿಬಿಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ—“ ಅದೃಶ್ಯಾ ಧಾತವಸ್ಸರ್ವೇ ಸಮುತ್ಪನ್ನಾ ಜಲಾದಯಃ”.]

ಯತ್ಸಮಾನತ್ರಾಂತದಹೋರಾತಾಣೀತಿ ವಚಸ್ತುತತ್ |

ತ್ರಾಂತಪ್ರದೋಸರಿಷ್ಠಾತ್ ಘಟಿಕಾಪದಪದ್ಧವೇತ್ |

||೨೭೭||

ಯನ್ಮಧ್ಯ ಪದಲೋಪಾಖ್ಯ ಸಮಾಸೋಪ್ಯುಚ್ಯತೇಬುಧೈಃ |

ಮುಹೂರ್ತಾನಿ ಭವಂತೀತಿ ವಾಕ್ಯ ಕಲ್ಪಕ ಕಲ್ಪಯೋಃ |

||೨೭೮||

ಏಕಾಭಿಪ್ರಾಯತಃ ಪ್ರೋಕ್ತಾ ಸರ್ವಜ್ಞವ್ಯಾಸಯೋಗಿನಾ ।

ಅತಃ ಸಮಾನಾಕ್ರಿಯತೋಃ ಘಟಿಕಾಯತ್ರ ತದ್ವಿಧಂ

॥೨೭೯॥

ಸಾರಾಕ್ರಶ್ಚ ಮುಹೂರ್ತಸ್ಯ ಮಾನಕ್ಲೃಪ್ತೈಃ ಭವೇದಿತಿ ।

ಅರ್ಥೋಭೂತ್ಸತ್ಪ್ರತಿವಾಕ್ಯಸ್ಯ ಯುಕ್ತತೋನತುಶ್ಚಿ ತಃ

॥೨೮೦॥

ಇದಂಚಾರ್ಕೇ ಮೇಷತುಲಾ ಸಂಸ್ಥೇ ಸ್ಯಾನ್ನಾ ನೃಥಾ ಭವೇತ್ ।

ದಿನವೃದ್ಧಿಹಾಸ ಯುಕ್ತಾ ನೈತಾಮಾಸವೃಥಾಯತಃ

॥೨೮೧॥

ತ್ರಿಂಶತ್ತ್ರಿಂಶದ್ಭಟಿಕತಾತ್ಪ್ರವತನ್ನಿ ಶಿಚಾಹ್ನಿ ಚ ।

ಚತುರ್ವಿಂಶತಿ ಸಂಖ್ಯಾತಾ ಘಟಿಕಾಯಾಃ ಪಡುತ್ತರಾಃ

॥೨೮೨॥

ತಾಃ ಪಡ್ವಿಂಶತ್ಪರ್ದಂ ಸಮಾದಾಯ ಮುಹೂರ್ತಾನ್ವಾದತಾಂಜಸಾ ।

ಕುರ್ಯುರಹಿ ಚ ರಾತ್ರಾತ್ರತುಲಾಮೇಷಾಽಪ್ಯಮಾಸಯೋ

॥೨೮೩॥

ಯತ್ಸಾರ್ಧ ಘಟಿಕಾದ್ವಂದ್ವಂ ಮುಹೂರ್ತಂ ಸೂರಯೋವಿದುಃ ।

ವೃಷಭಾದ್ಯೇತು ರಾಶೀನಾಂ ಪಂಚಕೇರ್ಕೇ ಸ್ಥಿತೇ ಸತಿ

॥೨೮೪॥

ವರ್ಧಂತೇಹಾನಿ ರಾತ್ರಿಸ್ತು ಕ್ರಮಾತ್ಸಂಕ್ಷಯತೇ ತದಾ ।

ವೃಶ್ಚಿಕಾದಿಷು ರಾಶಿಷ್ವಪ್ಯೇವಮರ್ಕೇ ಸ್ಥಿತೇ ಸತಿ

॥೨೮೫॥

ದಿನಾನಿ ಹ್ರಸಿತಾನಿಸ್ಯುರ್ವರ್ಧಂತೇ ರಾತ್ರಯೋಪಿ ಚ ।

ತದ್ವಾದಶ ಮುಹೂರ್ತಾನಿ ಕಥಂ ರಾತ್ರೇರ್ದಿನಸ್ಯ ಚ

॥೨೮೬॥

ತದಾ ಭವೇಯುಸ್ತೇನಾತ್ರನ ಮುಹೂರ್ತಸ್ಯ ಕಲ್ಪನಾ ।

ಅತೋಮೇಷಸ್ಥಿತೇಭಾನೌ ತುಲಾಸ್ಥೇವಾ ಪ್ರಕಲ್ಪಯೇತ್

॥೨೮೭॥

ಮುಹೂರ್ತಮಾನಂ ನಾನ್ಯತ್ರೇತ್ಯಾಹ ಭಾಗವತೇ ಶುಕಃ ।

ಅಹೋರಾತ್ರಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮೂವತ್ತು ಮೂವತ್ತು ಎಂದು ಹೇಳಿರುವುದನ್ನು ಮೂವತ್ತು ಮೂವತ್ತು ಘಳಿಗೆಗಳೆಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು, ಇದು ಉಪಮಧ್ಯಮ ಸಮಾಸ ; ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಪದವನ್ನು ಅಧ್ಯಾಹಾರ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಇದರ ಪ್ರಕಾರ ಒಂದು ಘಳಿಗೆ ಎಂಬುದು 24 ನಿಮಿಷಗಳಿಗೆ ಸಮಾನವಾಗುವುದು. (12 × 60 ÷ 30) ಮುಹೂರ್ತದ ಕಾಲನಿರ್ಣಯಕ್ಕಾಗಿ. ಘಳಿಗೆಗಳ ಎಣಿಕೆಯು ಪ್ರವೃತ್ತವಾಗಿದೆ. (ಶುಭ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಮುಹೂರ್ತ ನಿರ್ಣಯದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ತಿಳಿದ ವಿಷಯ). ಒಂದು ಮುಹೂರ್ತ = 2½ ಘಳಿಗೆ.

24 ಘಳಿಗೆ (24 × 5) = 60 ನಿಮಿಷ, ಅಥವಾ ಒಂದು ಘಂಟೆ. ಹೀಗೆ ಅರ್ಥೈಸಬೇಕೆಂದು ಸರ್ವಜ್ಞರಾದ ವೇದವ್ಯಾಸರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ. (ಹಗಲು = 12 ಘಂಟೆ; ರಾತ್ರಿ = 12 ಘಂಟೆ) ಎಂಬ ಕಲ್ಪನೆಯು ಇಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.)

ಹಗಲು ಹನ್ನೆರಡು ಘಂಟೆ, ರಾತ್ರಿ ಹನ್ನೆರಡು ಘಂಟೆ ಎಂಬ ಸಮಾನ ವಿಭಾಗವು ಸೂರ್ಯನು ತುಲಾ ಮತ್ತು ಮೇಷರಾಶಿಗಳಲ್ಲಿರುವಾಗ ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿ ಅನ್ವಯವಾಗುವುದು. ಈ ಎರಡು ರಾಶಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯನು ಸಂಚರಿಸುವಾಗ ಹಗಲು ರಾತ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ಘಳಿಗೆಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗೋಚರಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಆಗ ಹಗಲು ಹನ್ನೆರಡು ಮುಹೂರ್ತ, ರಾತ್ರಿ ಹನ್ನೆರಡು ಮುಹೂರ್ತ ಎನ್ನುವುದು ಸರಿ, ಸೂರ್ಯ ಸಂಚಾರದ ಪಥವು ಈ ರಾಶಿಗಳ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಬದಲಾಯಿಸುವಾಗ ಹಗಲು ರಾತ್ರಿಗಳ ಕಾಲ ಪ್ರಮಾಣಗಳು ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹೊಂದುವುವು. ಈ ಕಾರಣದಿಂದಲೇ ಹಗಲು ರಾತ್ರಿಗಳಿಗೆ ಹನ್ನೆರಡು ಮುಹೂರ್ತಗಳೆಂಬ ಮಾತನ್ನು ತುಲಾ ಮೇಷಗಳಿಗೆ ಹೊರತು ಬೇರೆ ರಾಶಿಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸಬಾರದೆಂದು ಶ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಶುಕಾಚಾರ್ಯರು ಹೇಳಿರುವುದು.

ಭೂಮಾವೃತ್ತೀಖೆಗೆ ಉತ್ತರದಲ್ಲಿರುವವರಿಗೆ, ಸೂರ್ಯನು ವೃಷಭರಾಶಿಯಿಂದ ಹಿಡಿದು ಉತ್ತರದ ಐದು ರಾಶಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುವಾಗ ಹಗಲಿನ ಅವಧಿಯು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಾ ಹೋಗುವಂತೆ ರಾತ್ರಿಯ ಅವಧಿಯು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಾ ಹೋಗುವುದು. ಅದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ಸೂರ್ಯನು ವೃಶ್ಚಿಕ ರಾಶಿಯಿಂದ ಹಿಡಿದು ದಕ್ಷಿಣದ ಐದು ರಾಶಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುವಾಗ ಅವರಿಗೆ ರಾತ್ರಿಯ ಅವಧಿಯು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಾ, ಹಗಲಿನ ಅವಧಿಯು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಾ ಹೋಗುವುದು.

[ಈ ಮೇಲಿನ ವಿವರಣೆಯಿಂದ, ನಾವು ವಾಸಿಸುವ ಭೂಭಾಗವು ಗೋಳಾಕಾರವಾಗಿರುವುದೆಂಬುದನ್ನು ನಮ್ಮ ಪ್ರಾಚೀನರು ತಿಳಿದಿದ್ದರೆಂಬುದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ. ಗೌತಮರ ಶಾಪದಿಂದಲೂ, ಕಲಿಯುಗದ ಪ್ರಭಾವದಿಂದಲೂ ಈ ಅಂಶವನ್ನು ಮರೆತಿದ್ದ ಜನ, ಗ್ರೀಕರ ಟಾಲೆಮಿ ಮೊದಲಾದವರಂತೆ, ಭೂಮಿಯು ಕೇವಲ ಚಪ್ಪಟೆಯಾಗಿರುವುದೆಂದೇ ಭಾವಿಸಿದ್ದರು, ಮುಂದೆ ಬಂದ ವಿಜ್ಞಾನ ಪಕ್ಷದ ಕೋಪರ್ನಿಕಸ್ ಮೊದಲಾದವರು ಅವರಲ್ಲಿ ತಪ್ಪುಕಂಡುಹಿಡಿದುದು ಸಹಜವೇ ಆಗಿದೆ. ಭೂಮಿಯನ್ನು ಚಪ್ಪಟೆಯಾದುದೆಂದು ಅವರು ತಿಳಿದಿದ್ದದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೂ ಬೇರೆಯೂ

ಆಗಿದೆ. ಸಪ್ತ ದ್ವೀಪ ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳ ಹರವನ್ನು ಆಕಾಶ ಯಾನದಲ್ಲಿ ಕುಳಿತು ಬಹಳ ಎತ್ತರದಿಂದ ವೀಕ್ಷಿಸಿದರೆ, ಭೂಮಂಡಲವು ಚಪ್ಪಟೆಯಾಗಿ, ರೂಪಾಯಿ ಸಾಣ್ಣದಂತೆಯೇ ಕಾಣುವುದು. ಆದರೆ, ಗ್ರೀಕರ ವಿದ್ವಾಂಸರು ಈ ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳ ವಿಚಾರವನ್ನು ಮೆರೆತಿದ್ದರು ; ಅಥವಾ, ಮುಸುಕು ಮುಸಕಾಗಿ ಗ್ರಹಿಸಿದ್ದರು.

ನಿಜಹೇಳುವುದಾದರೆ, ಒಟ್ಟು ಭೂಮಂಡಲವು ಚಪ್ಪಟೆಯಾಗಿರುವಂತಿಯೇ ಇದೆ ; ನಾವು ವಾಸಿಸುವ ಜಂಬೂ ದ್ವೀಪದಂಚಿನ ಭರತಖಂಡವು ಮಾತ್ರ ಗೋಳಾಕಾರವಾಗಿಯೇ ಇದೆ. ಆದರೆ, ಒಂದು ಮಾತನ್ನು ಮಾತ್ರ ಖಚಿತವಾಗಿ ನೆನಪಿನಲ್ಲಿಡಬೇಕು ; ನಮ್ಮ ಭೂಗೋಳವು ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಸುತ್ತಿ ಬರುವ ಗ್ರಹವಲ್ಲ.]

## ಗ್ರಹಗಳ ಸಂಚಾರ

ಶ್ರಿಂಶ್ಲಕ್ಷಾಣಿ ಚತ್ವಾರಿ ಲಕ್ಷಾಣ್ಯಷ್ಟಶತಾನಿಚ ||೨೮೮||

ಯೋಜನಾನಾಂ ಮುಹೂರ್ತೇಸ್ಥಿನ್ನೈಕ್ಯೈಕಸ್ಥಿನ್ರವೇ ರಥಃ |

ಕಾಲಚಕ್ರಸ್ಥಿತ್ಯೋಮಂದಂ ಪರ್ಯಟೇತ್ಪರಿತಃ ಕಿಲ ||೨೮೯||

ಏವಂಚ ಕೋಟ್ಯಷ್ಟಕಾನಿ ತಥಾಲಕ್ಷಾಣಿಸೋಡಶ |

ವಿಂಶತಿಂಚ ಸಹಸ್ರಾಣಾಂ ಸೂರ್ಯೋಯಾತಿ ದಿನೇ ದಿನೇ ||೨೯೦||

ಇದಂ ಸೂರ್ಯಗತೇರ್ಮಾನಂ ಯದೀಷಚ್ಛನಕೈರ್ಹಸಾ |

ಪ್ರಾಗುಕ್ತ ಗತಿಮಾನಂತು ತ್ವರಯಾ ಪರಿತೋದಿನಂ ||೨೯೧||

ಗಚ್ಛತಃ ಕಾಲಚಕ್ರಸ್ಯೇತ್ಯಾಹ ಭಾಗವತೇ ಶುಕಃ |

ಅತೋವಿಮದ್ಧ ಶಂಕಾತ್ರ ನೈವಕಾರ್ಯಾ ವಿಚಕ್ಷಣೈಃ ||೨೯೨||

ಲಕ್ಷೋಚ್ಛ್ರಿತಃ ಸೂರ್ಯರಥಃ ಸಾರುಣಃ ಸಪ್ತವಾಹನಃ |

ಕಾಲಚಕ್ರಸ್ಥಿ ತಾನಾಶೀನ್ ಮಂದಂಮಂದಂವ್ರಜನ್ ಕ್ರಮಾತ್ ||೨೯೩||

ಪೃಷ್ಠೇಪೃಷ್ಠೇಸ್ಥಿತಂ ರಶಿಂ ಸ್ಮೃಶೇನ್ನೋತ್ತರಗಾಮಿನಂ |

ಅತೋವಾಮುಗತಿಃ ಪ್ರೋಕ್ತಾ ಚಕ್ರಧಾರಾಸ್ಥಿತಸ್ಯಚ ||೨೯೪||

ಕ್ರಮೇಣ ಪೃಷ್ಠರಶಿಂತು ಮಾಸಮಾತ್ರೇಪ್ಸೃಶೇದ್ರವಿಃ |

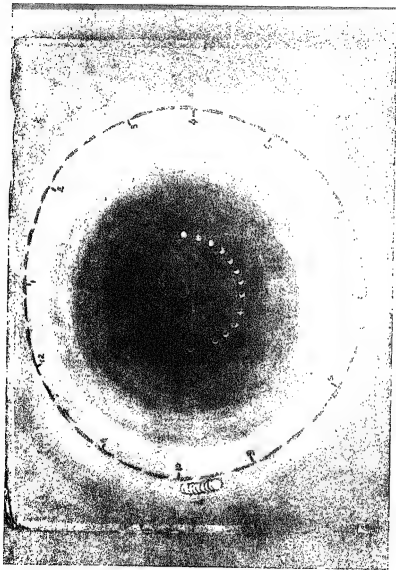


ಮುಹೂರ್ತವೊಂದಕ್ಕೆ 34,00800 ಯೋಜನವನ್ನು ಸೂರ್ಯನ ರಥವು ಕ್ರಮಿಸುವುದು. ಕಾಲಚಕ್ರದ ವೇಗಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿವೇಗ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ಅದ್ಭುತದಿನವೊಂದಕ್ಕೆ 8,16,20,000 ಯೋಜನವನ್ನು ಕ್ರಮಿಸಿದಂತಾಗುವುದು. ಪೂರ್ಣಾಂಕಿಯ ಈ ಲೆಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಕಡೆಮೆಯೆಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು.  $(34,00800 \times 24 = 8,16,19,200 = 9,16,200000)$  ಹಿಂದೆ ಹೇಳಿದ 9,51,00,000 ಯೋಜನಮೋಟವು ಕಾಲಚಕ್ರದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕುರಿತು. ಇದು ಭಾಗವತದಲ್ಲಿ ಶುಕಾಚಾರ್ಯರು ಹೇಳಿದ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿದೆ. ಅದುದರಿಂದ ಇಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ ಎರಡು ಬಗೆಯ ವೇಗಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಶಂಕೆಗೂ ಆಸ್ಪದವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಬುದ್ಧಿವಂತರು ಅಲೋಚಿಸಬೇಕು.

ಸೂರ್ಯರಥವು, ಅರುಣ ಮತ್ತು ಸಪ್ತಾಶ್ವಗಳ ಸಹಿತವಾಗಿ, ಭೂಮಾನದಿಂದ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲಿದೆ. (ಎಂದರೆ, ಹತ್ತು ಸಾವಿರ ಯೋಜನ ಎತ್ತರವಾಗಿರುವ ಮಾನಸೋತ್ತರ ಪರ್ವತದ ಮೇಲೆ, 90,000 ಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಪಟ್ಟಿ ಇದ್ದಹಾಗಾಯಿತು. ಅದರ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯರಥದ ಸಂಚಾರ. ಹೀಗೆ ಸಂಚರಿಸುವ ಸೂರ್ಯನು, ತನ್ನ ಮಂದಗತಿಯಿಂದ, ಹಿಂದೆ ಹಿಂದಿನ ರಾಶಿಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಮುಟ್ಟುತ್ತಾನೆ ; ಮುಂದಿನ ರಾಶಿಗಳನ್ನಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ವಾಮಗತಿ (ಹಿಮ್ಮೋಟ) ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಹಿಂದೆ ಹಿಂದಿನ ಒಂದೊಂದು ರಾಶಿಯನ್ನು ತನ್ನ ವಾಮಗತಿ ಅಥವಾ ಹಿಮ್ಮೋಟದಿಂದ ಅತಿಕ್ರಮಿಸಲು ಸೂರ್ಯನಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ತಿಂಗಳು ಹಿಡಿಯುವುದು.

[ಇಲ್ಲಿನ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಅಲೋಚಿಸಿದಾಗ, ಸೂರ್ಯನ ಏಕಚಕ್ರದ ರಥವೆಂಬುದೂ, ಅದರಲ್ಲಿ ಅವನ್ನು ನಡೆಸುವ ಅರುಣನು ಕುಳಿತಿರುವ ಸ್ಥಾನವೂ, ಆ ರಥವನ್ನೆಳೆಯುವ ಗಾಯತ್ರಾದಿ ಕುದುರೆಗಳೂ ಇರುವವೆಂಬುದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿದೆ, ಇದುವರೆಗೆ ಅಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದಂತೆ, ಆ ರಥ, ಮತ್ತು ಅಶ್ವಗಳು ನಮ್ಮ ಅನುಭವದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವಂತಹ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗಿರುವವಲ್ಲ; ಅದುದರಿಂದ ಅವು ಇದ್ದರೂ ನಮಗೆ ಗೋಚರಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಕಾಲಚಕ್ರದ ಸುತ್ತಳತೆಯು 9,51,00,000 ಯೋಜನವಾಗಿದ್ದು, ಅದರ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯನ ರಥವು 8,16,20,000 ಯೋಜನದಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಸಂಚರಿಸುತ್ತದೆ.



Retrograde movements of the sun and the moon ; and the phases of the moon.

ಸಿದರೆ, ಸೂರ್ಯನು ಬುತುಮಾನಕ್ಕೆನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರತಿದಿನವೂ ಗೋತ್ತಾದ ಒಂದೇ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಉದಯಿಸುವುದು ಹೇಗೆ ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆ ತಲೆಹಾಕಬಹುದು. ಅದಕ್ಕೆ ಸಮಾಧಾನ ಹೀಗೆ-ಒಂದು ಸಾವಿರ ಗಜ ಉದ್ದವಿರುವ, ಗಾಡಿಯಿಂದ ಗಾಡಿಗೆ ಸಂಚಾರ ಸಂಪರ್ಕವಿರುವ ಒಂದು ರೈಲಿನಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬತ ರೈಲು ಮುಂದೆ ಸಾಗುತ್ತಿರುವಾಗಲೇ: 500 ಗಜದಷ್ಟು ದೂರ ಮುಂದೆ ನಡೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಾನೆ, ಎನ್ನೋಣ. ಅದಕ್ಕೆ 10 ನಿಮಿಷ ಹಿಡಿಯಿತು ಎನ್ನೋಣ. ಆಗ ಅವನು ನಿಜವಾಗಿ. ಅತಿಕ್ರಮಿಸಿದ ದೂರವು, ಹತ್ತು ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಂಬಿಗಳ ಮೇಲೆ ರೈಲು ಅತಿಕ್ರಮಿಸಿದ ದೂರ-500 ಗಜ ಆಗಿರುತ್ತದೆಯಲ್ಲವೆ? ಅದರಂತೆ, 8,16,200 ಯೋಜನಕ್ಕೆ 9,51,000 ಯೋಜನಕ್ಕೆ ಸರಿಕೊಂಡುಮಂತೆ ಉಳಿದ 1,34,80000 ಯೋಜನಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಇಲ್ಲಿ ನಾವು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಇನ್ನೊಂದು ಅಂಶವೂ ಉಂಟು. ಸೂರ್ಯನ ವಾಮಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದಾಗ, ಅವನ ರಥವು ಕಾಲಚಕ್ರದೊಡನೆ ಯೇ ಮುಂದೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ನಕ್ಷತ್ರರಾಶಿಗಳಿಗಿಂತ ಪ್ರತಿದಿನವೂ ಒಂದೊಂದು ಅಂಶದಷ್ಟು (ಡಿಗ್ರಿ) ಹಿಂದೆ ಬೀಳುವುದು. ಎಂದರೆ, ತತ್ಕಾಲ ಸಂಬಂಧವಾದ ರಾಶಿಯು ಸೂರ್ಯರಥಕ್ಕಿಂತ ಒಂದಂಶ ಮುಂದೆ ಹೋಗಿರುವುದು. ಸೂರ್ಯನ ರಥವು ನಿಜವಾಗಿ ಹಿಂದೆ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುದಿಲ್ಲ; ರಾಶಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಅದು ಹಿಂದೆ ಬಿದ್ದಂತೆ ಆಗುವುದಷ್ಟೆ.]

ಚಂದ್ರಶ್ವಾಪಿ ತತೋ ಮಂದಗತಿತ್ವಾತ್ಪೃಷ್ಠತಃ ಸ್ಥಿತಂ ||೨೯೫||

ರಾಶಿಂ ಸಾರ್ಥದಿನ ದ್ವಂದ್ವೇನೈವ ಸಂಪೃಕ್ತಕ್ರಮಾತ್ |

ಅತಸ್ತ್ವರಾ ಪೃಷ್ಠಗತಾ ನತೂತ್ತರಗತಾವಿಧೋಃ ||೨೯೬||

ಚಂದ್ರ ರಥದ ವೇಗವು ಸೂರ್ಯರಥದ ವೇಗಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ. ಅದು, ತನ್ನ ಹಿಂದೊಟ್ಟದಿಂದ 30 ಅಂಶಗಳ ಒಂದೊಂದು ರಾಶಿಯನ್ನು 2½ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿಕ್ರಮಿಸಿಬಿಡುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಹಿಂದೆ ಬೀಳುವ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯರಥಕ್ಕಿಂತ ಚಂದ್ರರಥದ ವೇಗ ಹೆಚ್ಚು.

[ಚಂದ್ರನ ರಥದ ಪಥವು ಸೂರ್ಯರಥದ ಪಥಕ್ಕಿಂತ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ಎತ್ತರದ ಮೇಲಿದೆ ಎಂದು ಭಾಗವತ ಪುರಾಣದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ,

ಪುರಾಣವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಓದಿಕೊಂಡವರು ಅಥವಾ ಭಾಗವತದ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದೆ ಹೋದವರು, ಸೂರ್ಯನ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ದತ್ತರದಲ್ಲಿ ಚಂದ್ರನಿರುವುದರಿಂದ, ಈಗಿನವರು ಚಂದ್ರಲೋಕಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ ಎನ್ನುವ ಮಾತು ಸುಳ್ಳು ಎನ್ನುವರು. ನಿಜಸ್ಥಿತಿ ಅದಲ್ಲ, “ಎವಂ ಚಂದ್ರ ಮಾ ಅರ್ಕಗಭಸ್ತಿಭ್ಯಃ ಉಪರಿಷ್ಠಾತ್ ಲಕ್ಷಯೋಜನತಃ ಉಪಲಬ್ಧಮಾನಃ” ಎಂಬುದು ಶ್ರೀಮದ್ ಭಾಗವತದ ವಾಕ್ಯ, ‘ಗಭಸ್ತಿ’ ಎಂದರೆ ಕಿರಣ, ಅದುದರಿಂದ, ಚಂದ್ರನ ರಥದ ಪಥವು ಸೂರ್ಯಕಿರಣಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ, ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ದತ್ತರದಲ್ಲಿ ಇರುವುದೆಂದು ತಿಳಿಯ ಬೇಕೇ ಹೊರತು, ಸೂರ್ಯನ ನೆತ್ತಿಯ ಮೇಲ್ಬಲ್ಲ.

ಧ್ರುವಮಂಡಲಕ್ಕಿಂತ ಕೆಳಗಿಳಿದು ಬರುವಾಗ, ಗಂಗಾ ಪ್ರವಾಹವು ಚಂದ್ರ ಮಂಡಲವನ್ನು ಆವರಿಸಿ, ನಂತರ ಮೇರು ಶಿಖರದ ಮೇಲೆ ಇಳಿಯಿತೆಂದು ಹೇಳಿರುವುದರಿಂದಲೂ, ಜಂಭಾದ್ವೀಪವನ್ನು ಸುತ್ತುಗಟ್ಟಿರುವ ಲವಣ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಚಂದ್ರ ಮಂಡಲಕ್ಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಚಂದ್ರದ್ವೀಪವಿದೆಯೆಂದು ಹೇಳಿರುವುದರಿಂದಲೂ, ಚಂದ್ರನ ಪಥವು ಜಂಭಾ ದ್ವೀಪದಲ್ಲಿನ ನಮ್ಮ ಭರತ ಖಂಡಕ್ಕೆ 2-3 ಲಕ್ಷ ಮೈಲಿಗಳಷ್ಟು ಸಮೀಪದಲ್ಲಿಯೇ ಇರುವುದೆಂಬುದು ನಿಶ್ಚಯವಾಯಿತು. ಬುಟ್ಟಿಯಾಕಾರದ ಜಂಭಾ ದ್ವೀಪವು ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನ ಎತ್ತರವುಳ್ಳದ್ದಾಗಿರುವುದರಿಂದಲೂ, ಆ ದ್ವೀಪದ ತಳಭಾಗವು ಪುಷ್ಕರ ದ್ವೀಪದ ನೆಲಕ್ಕಿಂತ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿ ಇರುವುದರಿಂದಲೂ, ಭರತಖಂಡದ ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ವೃತ್ತಗಳಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಸಂಚಾರವುಳ್ಳ ಸೂರ್ಯನ ನೇರಕಿರಣದ ಮೇಲೆ, ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿ ಚಂದ್ರ ಮಂಡಲವಿದ್ದಹಾಗಾಯಿತು. ಚಂದ್ರ ಚಲಿಸುವುದು, ನಮ್ಮ ಭೂಮಿಗೆ ಸಮೀಪವಾದ, ಕಾಲಚಕ್ರದ ಬೇರೊಂದು ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ. ಅದು ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯ ಪಟ್ಟಿಗಿಂತ ಒಂದುಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲಿದೆ.]

ಸಂವತ್ಸರೇಣತು ಗುರುಃ ಪೃಷ್ಠರಾಶಿಂ ಸ್ಪೃಶೇತ್ಕುಲ |

ಶನಿರ್ವರ್ಷದ್ವಯೇನ್ನೈವ ಪೃಷ್ಠೇ ಪೃಷ್ಠೇಧಿಗಚ್ಛತಿ

||೨೯೭||

ಅತಿಮಂದಗತಿತ್ವಾಶ್ಚ ಶನೈಶ್ಚರ ಇತಿರೀತಃ |

ಎವಂಗ್ರಹಾಣಾಂ ಸರ್ವೇಷಾಂ ಗತಿರ್ವಾಮೋಹಿಕೀರ್ತ್ಯತೇ

||೨೯೮||

ಯಥಾಪಿಪೀಲಿಕಾ ಧಾರಾ ತೈಲಯಂತ್ರೇತ್ವರಾವತಿ |

ಪೃಷ್ಠೇ ಪೃಷ್ಠೇ ಭವೇನ್ಮಂದಂ ಯಾಂತಿ ತದ್ವದ್ಗ್ರಹಾ ಇಮೇ

||೨೯೯||

ಗುರುಗ್ರಹಸ್ತ ತನ್ನ ಹಿಂದೂಟದಿಂದ ಒಂದೊಂದು ರಾಶಿಯನ್ನು ಅತಿಕ್ರಮಿಸಲು ಒಂದೊಂದು ವರ್ಷ ಹಿಡಿಯುವುದು. ಅದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ಒಂದೊಂದು ರಾಶಿಯನ್ನು ಅತಿಕ್ರಮಿಸಲು ಶನಿಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಎರಡೆರಡು ವರ್ಷ ಹಿಡಿಯುವುದು. ಹೀಗೆ ವಾಮಗತಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ನಿಧಾನವಾಗಿ ತೋರುವುದರಿಂದ ಆ ಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಶನೈಶ್ವರ (ನಿಧಾನವಾಗಿ ಚಲಿಸುವವನು) ಎಂಬ ಹೆಸರು ಬಂದಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ, ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಹಗಳೂ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮೇಲೆ ಮುಂದುಮುಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುತ್ತಿದ್ದರೂ, ಅವುಗಳ ಕಡಿಮೆ ಕಡಿಮೆ ವೇಗಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ. ಹಿಂದೆ ಹಿಂದೆ ಹೋದಂತೆ ಭಾಸವಾಗುವುದರಿಂದ ಅವು ಚಲಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು 'ವಾಮಗತಿ' ಎಂದಿದ್ದಾರೆ. ಹೇಗೆ ತ್ರೈಲಯಂತ್ರದ ಚಕ್ರದ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಇರುವೆಯು ಅದು ತಿರುಗುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿಯೇ ಚಲಿಸುತ್ತಿದ್ದರೂ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸುತ್ತಿನಲ್ಲಿಯೂ ಹಿಂದೆ ಹಿಂದೆ ಬೀಳುವುದೋ ಅದರಂತೆ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಮೇಲೆ ಚಲಿಸುವ ಗ್ರಹಗಳೂ ಕೂಡ.

ಯದಿ ಗ್ರಹರಥಾಸ್ಸರ್ವೇ ಗಚ್ಛೇಯುರ್ವಾಮು ಭಾಗತಃ |

ತರ್ಹಿಸೂರ್ಯೋದಯೇ ಸೂರ್ಯಪೃಷ್ಠಮೇವೇಕ್ಷ್ಯತೇ ನರೈಃ ||೩೦೦||

ಅರ್ಘ್ಯಂ ಕಸ್ಯಕರೇದದ್ಯುರ್ಗಾಯತ್ರಾನ್ಮಂತ್ರಿತ್ವೈರ್ಜಲೈಃ |

ಅತೋಸ್ಮಾದುಕ್ತ ಮಾರ್ಗೇಣೈವ ವಾಮಗತಿಂವದೇತ್ ||೩೦೧||

ಸಮೈನ ದಕ್ಷಿಣೇನಾಪಿ ಸವಿತಾ ಕರುತೀಚಲಂ |

ಇತಿಮೂಲೋದಿತಾವಾಕ್ಯಾಪ್ಯಸೂಚಯದಿಮಾಂಪ್ರತಿ ||೩೦೨||

ಸಾಕ್ಷಾದ್ವಾಮಗತೌಸಮ್ಯದಕ್ಷಿಣತ್ವಂ ಕಥಂ ಗಿರೀಃ |

ಕಥಂಚಾಂತರ್ಗತಂ ವಿಷ್ಣುಂ ಶಿಂಶುಮಾರಮಮೀಸುರಾಃ ||೩೦೩||

ಪರಿಭ್ರಮೇಯುಸ್ಸತತಮಪ್ರದಕ್ಷಿಣ ಯಾತ್ರಯಾ |

ಒಂದು ವೇಳೆ, ಕೆಲವರ ಅನಿಸಿಕೆಯಂತೆ, ಗ್ರಹಗಳು ಹಿಂದೆ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುವೆಂದೇ ಭಾವಿಸುವುದಾದರೆ, ಸೂರ್ಯೋದಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯನ ಮುಖ ಭಾಗವು ಕಾಣುವುದಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗಿ ಪೃಷ್ಠ (ಬೆನ್ನಿನ) ಭಾಗವು ಕಾಣಬೇಕಾಗುವುದು. ಆಗ, ಗಾಯತ್ರೀಮಂತ್ರ ಪೂಜವಾದ ಜಲದಿಂದ ಅರ್ಘ್ಯವನ್ನು ಯಾರ ಕೈಗೆ ಕೊಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾದೀತು ? ಆದುದರಿಂದ 'ವಾಮಗತಿ' ಎಂಬ ಮಾತಿಗೆ ನಾವು ಹೇಳಿದಂತೆಯೇ ಅರ್ಥಮಾಡಬೇಕು. ಶ್ರೀಮದ್ಭಾಗವತ ಮೂಲದಲ್ಲಿ, ಸೂರ್ಯನು ನೇರುವರ್ವತ

ವನ್ನು ಬಲಕ್ಕೂ, ಎಡಕ್ಕೂ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ತಿರುಗುವನೆಂದು ಹೇಳಿರುವುದು ಇದೇ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿಯೇ. ಹಾಗಲ್ಲದೆ, ಗ್ರಹಾದಿಗಳು ಹಿಂದೆ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುದೆಂದರೆ, ಆ ದೇವತೆಗಳು ಮೇರ್ವಂತರ್ಗತನಾಗಿಯೂ, ಆ ಪರ್ವತದ ಮೇಲೆಯೂ ಇರುವ ಶಿಶುನಾರ ಮೂರ್ತಿಗೆ ಅಪಸವ್ಯದಿಂದ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆ ಮಾಡುವರೆಂದು ಹೇಳಬಹುದು?

[ಕಾಲಚಕ್ರವು ಮೇರು ಪರ್ವತವನ್ನು ಪ್ರದಕ್ಷಿಣಾಕಾರವಾಗಿಯೇ ಸುತ್ತುವುದು. ಆ ಚಕ್ರದ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಮೇಲೆ ಗ್ರಹಗಳೂ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣಾಕಾರವಾಗಿಯೇ ಸುತ್ತುವುವು. ಹಾಗೆ ಸುತ್ತುವಾಗ ಮೇರು ಪರ್ವತವು ಅವುಗಳ ಬಲಗಡೆಗೇ ಇರುವುದು. ಆದರೆ, ಅವು ಕಾಲಚಕ್ರದ ವೇಗಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಕಡಿಮೆ ವೇಗಗಳುಳ್ಳವುಗಳಾಗಿ ಹಿಂದೆ ಹಿಂದೆ ಬೀಳುವಾಗ ಮೇರುಪರ್ವತವು ಅವುಗಳ ಎಡಗಡೆ ಇದ್ದಂತೆ ಆಗುವುದು. ಅಷ್ಟೇ ಹೊರತು, ಆ ಗ್ರಹಗಳು ಹಿಂದೆ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುದಿಲ್ಲ.]

ಅಕ್ಷಾಗ್ರ ಖಚಿಕಾಚೈಕಾತುಲಾಸ್ಥೂಲಾ ಹಿರಣ್ಮಯೀ ||೨೦೪||

ಧೃವಮಂಡಲಸಂಲಗ್ನಾ ಕಾಲಚಕ್ರಂಚ ಬಿಭ್ರತೀ ।

ತೇನೈವ ಸಹ ಗಚ್ಛೇಚ್ಛ ನಚೇಚ್ಛಕ್ರಂ ಪತೇದ್ಧಿತತಾ ||೨೦೫||

ಕಾಲಚಕ್ರದ ಅಕ್ಷ ಅಥವಾ ಮಧ್ಯಸ್ಥಾನವೆನಿಸುವ ಮೇರುವಿನ ಮೇಲ್ಭಾಗದಿಂದ ಒಂದು ಗಟ್ಟಿಯಾದ ಸುವರ್ಣ ತೊಲೆಯು ಹೊರಟು, ಕಾಲಚಕ್ರದ ಮುಖ್ಯ ಪಟ್ಟಿಗೂ, ವಾಯುಪಾಶದಿಂದ ಧೃವ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೂ ಸಂಬಂಧಿಸಿರುವುದರಿಂದ, ಕಾಲಚಕ್ರದ ಯಂತ್ರವು ಕೆಳಗೆಬೀಳದೆ ನಿಂತಿವೆ. ಆ ತೊಲೆ (ಅಚ್ಚು) ಮತ್ತು ವಾಯು ಪಾಶದ ಸಹಾಯದಿಂದಲೇ ಅದು ತಿರುಗುತ್ತಿದೆ.

[ನ್ಯೂಟನ್‌ನ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣದ ವಿಷಯವನ್ನು ಮಾತ್ರ ತಲೆಯಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕೊಂಡಿರುವ ಆಧುನಿಕರು ಈಗ ಹೇಳಿದ ವಿಷಯವನ್ನು ಸಾವಧಾನವಾಗಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬೇಕು.

ಭೂಮಂಡಲ ಮತ್ತು ಪಾತಾಳಾದಿ ಲೋಕಗಳ ಭಾರವನ್ನು ಅಷ್ಟದಿಗ್ಗಜಗಳು, ಆದಿತೇಷ, ವಾಯುಕೂರ್ಮ - ಇವರು ಹೊತ್ತಿರುವರೆಂಬುದನ್ನು ಹಿಂದೆಯೇ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭೂಮ್ಯಾದಿ ಲೋಕಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಹಿಡಿದು ನಿಲ್ಲಿಸಿರುವುದು ದಿಗ್ಗಜಗಳು ಮೊದಲಾದ ಶಕ್ತಿಗಳೆಂಬುದು, ಅವರು ಧರಿಸಿರುವರು ಎಂಬ

ಮಾತಿನ ಅರ್ಥ. ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯು ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುವುದು ಆ ಶಕ್ತಿಗಳ ಕಡೆಗೆ ಎಂಬುದು ತಾತ್ಪರ್ಯ. ಇದೇ ಶಕ್ತಿಗಳು ವಿಷ್ಣು ಕೂರ್ಮನಿಂದ ತಮ್ಮ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿವೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಶಕ್ತಿಗಳೂ ರೂಪಾಂತರಗಳಿಂದ, ಗುಪ್ತವಾಗಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪಾರ್ಥಿವ ವಸ್ತುವಿನಲ್ಲಿಯೂ, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಶರೀರಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಇರುವುದರಿಂದಲೇ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣ ಶಕ್ತಿಯೂ ನಾನಾರೂಪದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ನ್ಯೂಟನ್ನಿನ ಉಹಗೆ ಈ ಆಧಾರದ ದೃಷ್ಟಿ ಇಲ್ಲದೆ ಅವನ ಉಹೆಯು ಅಪೂರ್ಣವಾದುದು. ]

ನಕ್ಷತ್ರಾಣಾಂಚರಾಶೀನಾಮುತ್ತರೋತ್ತರಗಾಮಿನಾಂ ।

ಪ್ರದಕ್ಷಿಣಾಗತಿಃ ಪ್ರೋಕ್ತಾ ಕಾಲಚಕ್ರ ನಿವಾಸಿನಾಮ್

॥೩೦೬॥

ಗ್ರಹಗಳಂತೆ ರಾಶಿಗಳೂ ಇಪ್ಪತ್ತೇಳು ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ಭಾವಿಸುವ ನಕ್ಷತ್ರಗಳೂ ಕಾಲಚಕ್ರವನ್ನು ಆಶ್ರಯಿಸಿಯೇ ಮೂರುವನ್ನು ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತುವುವು.

ಚತುಃಪಂಚಾದಿ ಘಟಿಕಾರೂಪರಾಶಿಸ್ಥದೇವತಾಃ ।

ಘಟಿಕಾಮಾನಿನಸ್ತಾವದ್ಯಾನೈರ್ಗಚ್ಛಂತಿ ಭಾಸ್ವರೈಃ

॥೩೦೭॥

ಮೇರುಂ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೇಕುರ್ವತ್ಕಾಲಚಕ್ರಸ್ಥಿತಾ ಅಪಿ ।

ಗ್ರಹಾಃ ಸ್ವಸ್ವರಥೈಸ್ತಸ್ಥಿನ್ ಗಚ್ಛಂತೋಪಿ ದಿನೇದಿನೇ

॥೩೦೮॥

ತದ್ವತ್ಸರಾಯಾ ರಾಹಿತ್ಯಾತ್ಮಸ್ಯೈ ಸೃಷ್ಟೇ ಭವಂತಿ ಹಿ ।

ಕಾಲಚಕ್ರದ ಗತಿಯಿಂದ ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಗುವ ಘಳಿಗೆಗಳಿಗೆ ಕಾಲಾಭಿಮಾನಿಗಳಾದ ರಾಶಿಗಳಲ್ಲಿನ ದೇವತೆಗಳು ಕಾಲಚಕ್ರದ ಜೊತೆಗೇ ಮೇರುವಿಗೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತುತ್ತಿರುವರು. ಗ್ರಹಗಳ ವೇಗಗಳು ರಾಶಿಗಳ ವೇಗಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಕಡಿಮೆಯಾದುದರಿಂದ ಅವು ರಾಶಿಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಹಿಂದೆ ಹಿಂದೆ ಬೀಳುವುವು. ]

ರಾಹು ಕೇತುಗಳು

ಭೂಮೇರ್ನವತಿ ಸಾಹಸ್ರ ಯೋಜನೋತ್ತುಂಗ ವತ್ತ್ವನಿ

॥೩೦೯॥

ಕಾಲಚಕ್ರಾದಿಧಾರಾಯಾಂ ರಾಹೋರ್ಮಂಡಲಮೀರಿತಂ ।

ತತ್ರೈವ ಕೇತುಶತಕಂ ರಾಹುಣಾಸಹ ತಿಷ್ಠತಿ

॥೩೧೦॥

ಚಕ್ರಚೈನ್ಮಂ ರಾಹುಶಿರೋ ಹರಿಣಾದ್ಭುತ ಕರ್ಮಣಾ |

ಸುಧಾಪಾನಸ್ಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ್ಭಾಸ್ವರಂಚಾಪ್ಯನಶ್ವರಂ

||೩೧೧||

ಗ್ರಹಮಂಡಲತಾಮೇತ್ಯ ಸ್ಥಿತಂ ಕೇತುಶತಾನ್ವಿತಂ |

ಉಪ್ರದ್ರವಾಯ ಲೋಕಾನಾಂ ಚಂದ್ರಸೂರ್ಯಗ್ರಹಾಯಚ

||೩೧೨||

ರಾಹೋರಂತೋಪಿತತ್ಪ್ರಾಲ್ಬೋ ವರ್ತತೇ ನ ಸಪೂಜ್ಯತೇ |

ತನ್ನಾನ್ನಾ ಯಾಚ್ಛಕ್ವೈದ್ವತ್ತಾಪ್ಯಾಹುತಿಶ್ಚದ್ಗತೈಸ್ಸುರೈಃ

||೩೧೩||

ಹರಿಣೈವ ಹೃದಿಶ್ಫೇನ ಭುಜ್ಯತೇ ನತು ರಾಹುಣಾ |

ಭೂಮಾನದಿಂದ 90,000 ಯೋಜನಗಳ ಮೇಲೆ (ಸೂರ್ಯಪಥಕ್ಕಿಂತಲೂ 10,000 ಯೋಜನದ ಕೆಳಗೆ) ಇರುವ ಕಾಲಚಕ್ರದ ಅತ್ಯಂತ ಕೆಳಗಿನ ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ರಾಹುಮಂಡಲವಿದೆ. ಅದೇ ಮಂಡಲದಲ್ಲಿ, ರಾಹುವಿನ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿಯೇ ನೂರುಬಾಲಗಳಂತಿರುವ ಕೇತುಗ್ರಹವೂ ಇದೆ. ದೇವತೆಗಳ ಇಷ್ಟಾಪೂರ್ತಿಮಾಡಲು ಮೋಹಿನೀ ರೂಪಧರಿಸಿ ಅದ್ಭುತ ಕರ್ಮನಡೆಸಿದ ಶ್ರೀ ಹರಿಯಿಂದ ರಾಹುವಿನ ತಲೆ ಕತ್ತರಿಸಿ ಹೋಯಿತು. ಆದರೂ ಅಮೃತಪಾನದ ದೆಸೆಯಿಂದ ಅದು ನಾಶಹೊಂದದೆ, ತನ್ನ ದೇ ಆದ ಕಾಂತಿಯಿಂದ ಇರುತ್ತಿದೆ; ಗ್ರಹಮಂಡಲವನ್ನು ಸೇರಿ, ಕೇತುಸಹಿತ ವಾಗಿದೆ. ಈ ಗ್ರಹಗಳೆರಡು ಅಲ್ಲಿರುವುದು ಚಂದ್ರಸೂರ್ಯರಿಗೂ, ತನ್ಮೂಲಕ ಲೋಕದ ಜೀವರಿಗೂ ಉಪಟಲವನ್ನುಂಟು ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ. ಆ ಗ್ರಹಗಳಲ್ಲಿ ರಾಹು ಕೇತುಗಳೆಂಬ ಜೀವರ ಅಂಶಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ಅತ್ಯಲ್ಪವಾಗಿದೆ. ಅದುದ ರಿಂದ ಪೂಜಿಸುವವರು ರಾಹುಕೇತುಗಳ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಅರ್ಪಿಸುವ ಪೂಜಾದ್ರವ್ಯಗಳನ್ನು ಅದೇ -ವೆಸರುಗಳಿಂದ ಅಲ್ಲಿರುವ ದೇವತೆಗಳು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಫಲಪ್ರದರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಶ್ರೀ ಹರಿಯು ಸರ್ವರಂತರ್ಯಾಮಿಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ನಿಜವಾಗಿ ಪೂಜೆಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಫಲಕೊಡುವವನು ಅವನೇ ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು.

ಲಕ್ಷಯೋಜನತೋಘ್ರೋದ್ವಂ ಚಕ್ರಧಾರಂತರೋಪರಿ

||೩೧೪||

ರವಿಃಪರ್ಯೇತಿ ಸುಹಸಾ ಭಾಸಯನ್ಸರ್ವತೋದಿಶಂ |

ತತೋಪಿ ಲಕ್ಷಾದೋದ್ವಂತು ಚಕ್ರಧಾರಾಂತರೋಪರಿ

||೩೧೫||

ಸ್ವಸ್ವರಾತಿಗತೋ ನಿತ್ಯಂ ಶಶೀಪರ್ಯೇತಿ ಸರ್ವದಾ |



ಪೂರ್ಣಮಂಡಲತಾಯಾಂತು ಸೂರ್ಯಾದ್ಯಾಗಾಂತರೇವ್ರಜೇತ್ ||೩೧೭||  
 ಸೂರ್ಯೇಂದು ಕಲಯೋರೇಕ ರಾಶಾಯೋಗೋ ಭವೇದ್ಯದಾ |  
 ದರ್ಶಮಾಹುಃ ತದಾರಾಹೋರಪ್ಯಧಃ ಸೂರ್ಯಮಂಡಲಾತ್ ||೩೧೮||  
 ಯದೈಕ ರಾಶಾಯೋಗಸ್ಸ್ಯಾತ್ಪ್ರದಾಹುಗ್ರಹಣಂ ಬುಧಾಃ |  
 ಅಥೋನಾಪೂರ್ವದೇಶೇವಾ ರಾಶೇಃ ಸಾಮ್ಯೇನಯಾಗತಿಃ ||೩೧೯||  
 ಸವಿವ ಯೋಗಃ ಸರ್ವೇಷಾಂ ನತ್ಪ್ರೇಕತ್ರ ಸಹಸ್ರತಿಃ |  
 ಉಧ್ವಾರ್ಥೋ ಗಾಮಿನಾಂ ತೇಷಾಂ ಕಥಮೇಕತ್ರ ಸಂಗಮಃ ||೩೨೦||  
 ಪಂಚಗ್ರಹಾದಿ ಯೋಗಂಚಾಪ್ಯೇವ ಮಾಹುರ್ವಿಚಕ್ಷಣಾಃ |

ಭೂಮಾನದಿಂದ ಲಕ್ಷಯೋಜನದ ಮೇಲೆ (ರಾಹು ಮಂಡಲಕ್ಕಿಂತ 10,000 ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ), ಕಾಲಚಕ್ರದ ಬೇರೊಂದು ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ, ದಿಕ್ಕುಗಳನ್ನು ತನ್ನ ತೇಜಸ್ಸಿನಿಂದ ಬಿಳಗುತ್ತಾ ಸೂರ್ಯನು ಸಂಚರಿಸುತ್ತಾನೆ. ಇನ್ನೂ ಒಂದು ಲಕ್ಷಯೋಜನದತ್ತರದಲ್ಲಿ, ಇನ್ನೊಂದು ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ, ಆಯಾಕಾಲಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ರಾಶಿಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟುತ್ತಾ ಚಂದ್ರನು ಸಂಚರಿಸುತ್ತಾನೆ. ಹುಣ್ಣಿಮೆಯ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ, ಚಂದ್ರನು, ತನ್ನ ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯನಿಗೆ ಅಭಿಮುಖವಾಗಿರುತ್ತಾನೆ. ಸೂರ್ಯಚಂದ್ರರು ಒಂದೇ ಕಡೆಗೆ ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಸ್ಥಾನಗತರಾಗಿ ಸಂಧಿಸಿದಾಗ ಅಮಾವಾಸ್ಯೆಯ ದಿನವಾಗುವುದು. ಅದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಸೂರ್ಯಮಂಡಲಕ್ಕಿಂತಲೂ ಕೆಳಗಿರುವ ರಾಹುವು ಅದೇ ರೇಖಾಂಶಕ್ಕೆ ಒಂದು ಸೇರಿದರೆ, ಎಂದರೆ, ಮೂರು ಗ್ರಹಗಳೂ ಏಕರಾಶಿಗತರಾಗಿ ಒಂದೇ ರೇಖಾಂಶವನ್ನು ಮುಟ್ಟಿದಾಗ, ಗ್ರಹಣವು ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಗ್ರಹಗಳು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಮೇಲಿದ್ದು, ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಇನ್ನೊಂದು ಮೇಲೆ ಅಥವಾ ಕೆಳಗೆ ಇರುವುದಲ್ಲದೆ, ಮೂರೂ ಒಂದೇ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸಂಧಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ರೇಖಾಂಶದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಅವು ಏಕತ್ರ ಇರುವುವೇ ಹೊರತು, ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಪಕ್ಕಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲ. ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸಂಚರಿಸುವ ಆ ಗ್ರಹಗಳು ಅಡ್ಡಲಾದ ಒಂದೇ ಸಮತಲದಲ್ಲಿ ಎದುರು ಬದರಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಪಂಚಗ್ರಹ ಯೋಗವೆಂಬುದು ಸಂಭವಿಸುವುದೂ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ

[ನಮ್ಮ ಜನ, ರಾಹು ಕೇತುಗಳನ್ನೂ, ಸೂರ್ಯನನ್ನೂ ನವಗ್ರಹಗಳಲ್ಲಿ ಭಾವಿಸಿ ಪೂಜಿಸುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ, ಆಧುನಿಕ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ಭಾವನೆಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾಗಿ,

ಭೂಮಿಯನ್ನು ಗ್ರಹಗಳ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಕೂಡಿಸುತ್ತಾರೆ; ರಾಹು ಕೇತುಗಳೆಂಬ ಗ್ರಹಗಳೇ ಇಲ್ಲವೆಂತಲೂ, ಅವು ಸೂರ್ಯ ಚಂದ್ರ ಪಥಗಳ ಭೇದಕ ಸ್ಥಾನಗಳೆಂದೂ ತಿಳಿದಿರುತ್ತಾರೆ, ಇದು ಸರಿಯಲ್ಲ.

ರಾಹು ಕಪ್ಪುಬಣ್ಣದ ಗ್ರಹ. ಕೇತು, ಕಂದು ಬಣ್ಣದ ಗ್ರಹ. ಚಂದ್ರ ಗ್ರಹಣ ಸಂಭವಿಸಿದಾಗಲೆಲ್ಲಾ, ರಾಹುಗ್ರಸ್ತವಾದಾಗ ಕಪ್ಪುಭಾಯೆ ಬಿದ್ದಿರುವುದನ್ನೂ, ಕೇತುಗ್ರಸ್ತವಾದಾಗ ಕಂದುಬಣ್ಣದ ಭಾಯೆ ಬಿದ್ದಿರುವುದನ್ನೂ ಯಾರು ಬೇಕಾದರೂ ಬರಿಗಣ್ಣಿನಿಂದ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ತಿಳಿಯಬಹುದು. ಈ ಗ್ರಹಗಳು ಸೂರ್ಯನಿಂದ ಅಥವಾ ಚಂದ್ರನಿಂದ ನಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ಬರುವ ಕಿರಣಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ಕಂದು ಬಣ್ಣದ ಕಿರಣಗಳಿಂದ ಮುಚ್ಚಿದಾಗ ಅಥವಾ, ಆ ಕಿರಣಗಳನ್ನು ನುಂಗಿದಾಗ (ಗ್ರಾಸೆ ಮಾಡಿದಾಗ) ಗ್ರಹಣ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ. ಈಗಿನವರು ಹೇಳುವಂತೆ ಭೂಮಿ-ಸೂರ್ಯರ ನಡುವೆ ಚಂದ್ರನಾಗಲೀ, ಚಂದ್ರ-ಸೂರ್ಯರ ನಡುವೆ ಭೂಮಿಯಾಗಲೀ ಬಂದು ನಿಲ್ಲುವವೆಂದು ಹೇಳುವುದು ಸರಿಯಲ್ಲ.]

ತ್ರಿಂಶಲ್ಲಕ್ಷೋಪರಿ ವಿಧೋರ್ನಕ್ಷತ್ರ ಗತಿರೀರಿತಾ ||೨೦||

ಮಧ್ಯಧಾರಾಸು ಗಂಧರ್ವ ಸಿದ್ಧಾದ್ಯಾಃ ಪುಣ್ಯಕರ್ಮಿಣಃ |

ಭಾಸ್ವದ್ವಿಮಾನ ಕೋಟಿಸ್ಥಾರಮನ್ತ್ರೇಸಸ್ತ್ರಿಯಃ ಸದಾ ||೨೧||

ಷಡ್ರಸಾನ್ನಾನಿ ಭುಂಜಾನಾಃ ಫಲಾನಿ ವಿವಿಧಾನಿ ಚ |

ಪಿಬಂತಶ್ಚ ವಿಯದ್ಗಂಗಾ ತೋಯಂ ಸ್ವಾದುಚ ಶೀತಲಂ ||೨೨||

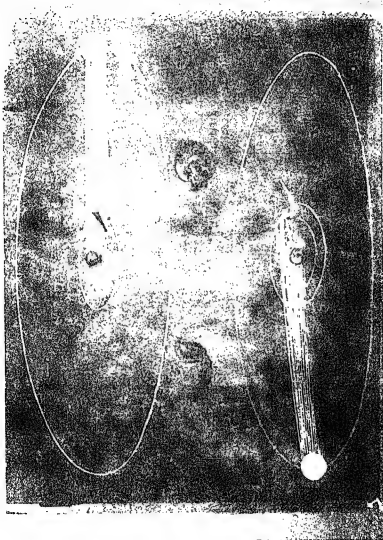
ಗಾಯಂತಶ್ಚೈವ ನೃತ್ಯಂತಃ ಕ್ರೀಡಂತಃ ಪರಿತಃ ಕಿಲ |

ತಾರಾರೂಪೇಣ ತದ್ಯಾನಾನ್ಯಸಂಖ್ಯಾನಿ ಭುವಿಸ್ಥಿತೈಃ ||೨೩||

ನರೈರದ್ಯಾಪಿ ದೃಶ್ಯಂತೇ ಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರಂತತೋವಿದುಃ |

ತಾರಾಚಂದ್ರಮಸೋರ್ಮಧ್ಯೇ ರಾಶೀನಾಂತು ಗತಿಸ್ತೃತಾ ||೨೪||

[ ಚಂದ್ರಮಂಡಲದ ಮೇಲೆ 30 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ವರೆಗೆ ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಸಂಚಾರವೆಂದು 320 ನೇ ಶ್ಲೋಕದಿಂದ ಅರ್ಥವಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗೆ ಅರ್ಥಮಾಡಿದರೆ ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಹರಹಿಗೂ ಧೃವ ಮಂಡಲಕ್ಕೂ ನಡುವೆ ಕೇವಲ ಐದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನಗಳ ಅಂತರ ವಿದ್ದಂತಾಗುವುದು ಆ ಅಂತರವು 14 ಲಕ್ಷ ಯೋಜನವೆಂದು



"Solar and lunar eclipses, Sun's rays or moon's rays cut off by the black jet proceeding from Rahu".

೩೨೮ ನೇ ಶ್ಲೋಕದಲ್ಲಿ ಹೇಳುವುದರಿಂದ, 'ತ್ರಿಂಶತ್' ಎಂಬುದನ್ನು 'ವಿಂಶತ್' ಎಂಬುದಾಗಿ ತಿದ್ದಿ ಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುವುದು. 'ತ್ರಿಂಶತ್' ಎಂಬುದು 'ಮುದ್ರಾರಾಕ್ಷಸ' ನಿರೂಪಕನು.]

ಭೂಮಾನದಿಂದ ಎರಡು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ ಚಂದ್ರನ ಮಂಡಲ ಅಥವಾ ಪಥವು ಇರುವುದು. ಆದರೆ ಮೇಲೆ ೨೦ ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದವರೆಗೆ ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಸಮೂಹಗಳಿರುವುವು. ಈ ನಕ್ಷತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಪ್ತರ್ಷಿಗಳನ್ನು ಬಿಟ್ಟರೆ, ಉಳಿದವುಗಳೆಲ್ಲಾ ನಕ್ಷತ್ರರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ದೇವಯಾನಗಳೆಂದೂ, ಅವುಗಳು ತಾರೆಗಳೆಂದು ಕರೆಸಿಕೊಳ್ಳುವವೆಂದೂ ಈ ಗ್ರಂಥಭಾಗದಿಂದಲೇ ತಿಳಿದು ಬರುತ್ತದೆ.

ಈ ಇಪ್ಪತ್ತು ಲಕ್ಷ ಅಂತರದ ಮಧ್ಯಧಾರೆಗಳ (ಪಟ್ಟಿಗಳ) ಮೇಲೆ ಗಂಧರ್ವರು, ಸಿದ್ಧರು ಮೊದಲಾದ ಪುಣ್ಯಜೀವಿಗಳು ನಕ್ಷತ್ರರೂಪದಲ್ಲಿ ಹೊಳೆಯುವ ಕೋಟಿ ಕೋಟಿ ದಿವ್ಯ ವಿಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸ್ತ್ರೀಯರೊಂದಿಗೆ ವಿಹರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರು ಪದ್ವಿಧರಸಾನ್ನಗಳನ್ನು ಭುಂಜಿಸುತ್ತಾ, ಬಗೆ ಬಗೆಯ ಫಲಗಳನ್ನು ಭಕ್ಷಿಸುತ್ತಾ, ಆಕಾಶಗಂಗೆಯ ರುಚಿಕರವೂ ಶೀತಲವೂ ಆದ ಜಲವನ್ನು ಪಾನಮಾಡುತ್ತಾ, ಆಡುತ್ತಾ ನಾಡುತ್ತಾ, ಸಂತೋಷವಾಗಿ ಕಾಲಯಾಪನೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಅವರ ದೇವಯಾನಗಳು ನಕ್ಷತ್ರರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಇಲ್ಲಿನ ಜನರ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಸದಾ ಗೋಚರಿಸುತ್ತಿವೆ. ಈ ತಾರಾ ಸಮೂಹಗಳ ಪಥಗಳಿಗೂ ಚಂದ್ರ ಪಥಕ್ಕೂ ನಡುವೆ ರಾಶಿಗಳ ಸಂಚಾರ ಪಥಗಳಿರುವುವು.

[ಈಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಕೇವಲ ಭೌತಿಕವಾದ, ಅತ್ಯಂತ ಸ್ಥೂಲವಾದ, ತಮ್ಮ ಮಾನದಂಡಗಳಿಂದ ವಿಶ್ವದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಚಾರಗಳನ್ನೂ ತಿಳಿಯಲು ಹೊರಟಿರುವುದರಿಂದ, ಈ ತಾರಾಲೋಕದ ವಿಚಾರವನ್ನು ಅವರು ಸರಿಯಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ತೇಜಸ್ವತ್ವದ ಸೂಕ್ಷ್ಮರೂಪಗಳನ್ನೂ, ವೈವಿಧ್ಯಾಪಾರಗಳನ್ನೂ ಅವರು ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದುಕೊಳ್ಳದಿರುವುದು ಅವರ ತಪ್ಪು.]

ಲಕ್ಷದ್ವಯೋರ್ಧ್ವಮೃಕ್ಷೇಭ್ಯೋ ಹ್ಯುಕ್ತಾಹ್ಯುಶನ ಸೋಗತಿಃ |

ತತೋಲಕ್ಷದ್ವಯಾದೂರ್ಧ್ವಂ ಬುಧಸ್ಯಗತಿರಿತಾ

||೩೨೯||

ತಸ್ಮಾಲ್ಲಕ್ಷದ್ವಯಾದೂರ್ಧ್ವಂ ಕುಜಸ್ಯಾಹುರ್ಗತಿಂ ಬುಧಾಃ |

ಅನಂತರಂ ಸುರಗುರೋರ್ಗತಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯದ್ವಯೋಪರಿ ||೩೨೬||

ಶನೈಶ್ಚರಸ್ಯಾಪಿ ಗತಿಃಕಿಲ ಲಕ್ಷ್ಯದ್ವಯೋಪರಿ ।

ಏಕಾದಶೇಭ್ಯೋಲಕ್ಷ್ಯೇಭ್ಯೋಪ್ಯುರ್ಧ್ವಂ ಸಪ್ತರ್ಷಿಮಂಡಲಂ ||೩೨೭||

ತದಂತರಾ ಯೋಜನಾನಾಂ ಲಕ್ಷಾಣ್ಯಾಹು ಚತುರ್ದಶ ।

ಸಪ್ತರ್ಷಿ ಮಂಡಲಾದೂರ್ಧ್ವಂ ಧೃವಸ್ಯಕಿಲ ಮಂಡಲಂ ||೩೨೮||

ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾದ ಇಪ್ಪತೇಳು ನಕ್ಷತ್ರ ಸಮೂಹಗಳ ಸಂಚಾರ ಪಥ ಮೂಲಕ್ಕಿಂತ ಎರಡು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ ಶುಕ್ರಗ್ರಹದ ಸಂಚಾರ. ಅದಕ್ಕಿಂತ ಎರಡು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ ಬುಧಗ್ರಹ ಸಂಚಾರ. ಇನ್ನೂ ಎರಡು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ ಮಂಗಳ ಗ್ರಹ. ಅದಕ್ಕಿಂತ ಎರಡು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದ ಮೇಲೆ ಬೃಹ ಸ್ಪತಿ (ಗುರು). ತದನಂತರ ಎರಡು ಲಕ್ಷದ ಮೇಲೆ ಶನಿಗ್ರಹ. ಅಲ್ಲಿಂದ ಹನ್ನೊಂದು ಲಕ್ಷ ಯೋಜನದಂತರದ ಮೇಲೆ ಸಪ್ತರ್ಷಿಮಂಡಲವಿದೆ. ಇನ್ನೂ ಹದಿನಾಲ್ಕು ಲಕ್ಷದ ಮೇಲೆ ಧೃವಮಂಡಲ ಸ್ಥಾನ.

[‘ಧೃವಮಂಡಲ’ ಎಂಬ ಪದ, ಇಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹವಾದುದು. ಧೃವ ನಕ್ಷತ್ರವು ಸ್ಥಿರವೆನಿಸಿದರೂ ತನ್ನದೇ ಆದ ಸಣ್ಣಮಂಡಲವೊಂದನ್ನು ಆ ನಕ್ಷತ್ರವು ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದೂ, ಅದು ಇತರ ಗ್ರಹನಕ್ಷತ್ರಗಳಂತೆ ಬೇರೊಂದು ಕೇಂದ್ರ ವಸ್ತುವಿಗೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತುವುದಿಲ್ಲವೆಂದೂ ಇದರಿಂದ ತಿಳಿದು ಬರುತ್ತದೆ.]

ಏಷಾಂಗ್ರಹಾಣಾಂ ಸರ್ವೇಷಾಂ ಸದಾ ಸಂಚರತಾಂ ಕಿಲ ।

ಅಗ್ರೇಗಾಯಂತಿ ಗಂಧರ್ವಾನ್ಯತೃತ್ಯಾಪ್ಸರಸಃ ಸದಾ ||೩೨೯||

ಗಂಧಪುಷ್ಪಾನ್ ಪಾನಾದಿ ಭೋಗಾಂಶ್ಚ ಸ್ಯುಃ ಪದೇಪದೇ ।

ಮಂತ್ರಾಂಶ್ಚ ವಿವಿಧಾನೇಷಾಂ ಭುವಿಸ್ಥಾದ್ವಿಜಪುಂಗವಾಃ ||೩೩೦||

ಪಠಂತಿ ಪ್ರಣಮಂತೈನಾನ್ ಹೋಮೇ ಹೋಮೇಚ ಜುಹ್ವತಿ ।

ಸತಾಂತುಭಫಲಂ ದದ್ಯುರಸತಾಂ ಚ ವಿಪರ್ಯಯಂ ||೩೩೧||

ಕಾಲಚಕ್ರೋಚ್ಛ್ರಯಸ್ತ್ವೇವಂ ವಿಸ್ತರಸ್ತಸ್ಯ ಕೀರ್ತಿತಃ ।

ಕ್ಷೀರಾಬ್ಧಿಂಪರಿತಃ ಪುಷ್ಕರಾಪ್ಯೇ ದ್ವೀಪೇ ಮನೋರಮೇ ||೩೩೨||

ಮಾನಸೋತ್ತರ ಶೈಲೋಸ್ತಿ ಚತುರ್ದಿಕ್ಷುಪಿ ಭಾಸ್ವರಃ |

ತದಂತರ ಪ್ರದೇಶೋಽಪಿ ಕೋಟಿದ್ವಂದ್ವೇನ ವಿಸ್ತೃತಃ

||೩೩೩||

ಪಂಚಾಶಲ್ಲಕ್ಷ ಸಹಿತ ಲಕ್ಷಯೋಜನ ತೋಪಿಚ |

ಸಂಚರಂತ್ಯತ್ರ ಸರ್ವತ್ರ ಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರ ಮಹರ್ನಿಶಂ

||೩೩೪||

ತಾವತ್ಪ್ರಮಾಣಂ ವಿಜ್ಞೇಯಂ ವಿದ್ವದ್ಭಿರ್ನ್ಯಾಯ ಕೋವಿದೈಃ |

ವೈದೋವೋಽಪರಾಬ್ಧಿ ದ್ವಾರೇಣ ಸಾತಾಳಂಪ್ರವಿಶನ್ನಿ ನಃ

||೩೩೫||

ಪೂರ್ವಾಂಬುಧಾವುದೇತೀತಿ ಕೇಚಿದಾಹುರಕೋವಿದಾಃ |

ವೇದವಾದವಿರೋಧಿತ್ವಾನ್ ತನ್ಮತಮನುಪ್ರೇತ

||೩೩೬||

ಉದಯಾಸ್ತಗಿರೀ ಯಸ್ಮಾತ್ಪಿಂಚಿನ್ಮೇರೋರಧಃ ಸ್ಥಿತೌ |

ತತ್ರಾವತೀರ್ಯಚಕ್ರಂ ತತ್ಪುನರ್ಯಂತ್ರ ಪ್ರಭಾವತಃ

||೩೩೭||

ತೈಲಯಂತ್ರವದುದ್ಯಾತಿ ತದ್ಭ್ರಾಂತಿಮಂದಚಕ್ಷುಷಾಂ |

ಸಾತಾಳೇಸ್ಯಪರಂ ಚಕ್ರಂ ಸೂರ್ಯಾಚಂದ್ರಮಸೋಃ ಕಿಲ

||೩೩೮||

ಉಧ್ವಾರ್ಧೋಗಮನಂತಸ್ಯ ಭಾರತೇಪಿ ಸಮೀರಿತಂ |

ಯೋಜನಾಯುತ ವಿಸ್ತಾರ ಸಾತಾಳೇ ತಿಗ್ಮದೀಧಿತೇಃ

||೩೩೯||

ಉದಯೇಸತಿ ತತ್ರತ್ಯಾನ್ ದಿವಾತಾಪೇನ ಮೂರ್ಛಿತಾನ್ |

ನಿಶಿತೀತಾಂಶು ಕಿರಣಾ ಜೀವಯಂತಿ ಪುನಃಪುನಃ

||೩೪೦||

ತತೋವಾ ಭ್ರಾಂತಿರೇತೇಷಾಂ ರಜ್ಜೌ ಭುಜಗ ಬುದ್ಧಿ ವತ್ |

ಅತಃಶ್ರುತಿಃ ಸೂರ್ಯಗತಿಮಾಶೋಹನ್ನುತ್ತರಾಂ ದಿವಂ

||೩೪೧||

ಇತ್ಯಾಹ ತೇನ ವ್ಯಾಸೋಕ್ತಿರೇವ ಮಾನ್ಯಾನ ಚಾಪರಂ |

ವೇದವ್ಯಾಸಃಸಭಗವಾನ್ಸಾಕ್ಷಾ ನ್ನಾರಾಯಣಃ ಕಿಲ

||೩೪೨||

ಕಿಂಚಸಪ್ತರ್ಷಿಗಮನಂಮಂಡಲಾಕಾರತಃ ಸ್ಥಿತಂ |

ಅದ್ಯಾಪಿ ದೃಶ್ಯತೇ ಸರ್ವೈರ್ಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರಾಗ್ರಗಾಹಿತೇ

||೩೪೩||

ಅತೋಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರಮಿಂದಂ ಮೇರುಂ ಕನಕ ಪರ್ವತಂ |

ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೇ ಕೃತ್ಯಸದಾ ಜಗದ್ಭಾಸಯತೇ ಧೃವಂ

||೩೪೪||

ತಪ್ಪು ತಿಳಿವಳಿಕೆಯಿಂದ ಕೆಲವರು, ಸೂರ್ಯನು ಪಶ್ಚಿಮ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿ ಪೂರ್ವಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಏಳುವನು (ಉದಯಿಸುವನು) ಎಂದು ಹೇಳುವರು.

ಇದೇ ಸೂರ್ಯನು ಸಾತಾಳ ಲೋಕಕ್ಕಿಳಿದು ಮತ್ತೆ ಮೇಲೆ ಬರುವನೆಂಬುದು ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ. ವೈದಿಕ ವಾಕ್ಯಗಳಿಗೆ ಅದು ವಿರೋಧವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅದು ಒಪ್ಪತಕ್ಕ ಮಾತಲ್ಲ. ನಮ್ಮ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ, ಉದಯಾಸ್ತ ಪರ್ವತಗಳು ಮೇರು ಮೂಲಕ್ಕಿಂತ ಸ್ವಲ್ಪಕೆಳಗಿರುವುದರಿಂದ, ತೈಲಯಂತ್ರದಂತೆ ಕಾಲಚಕ್ರವು ಕೆಳಕ್ಕಿಳಿದು ಮೇಲಕ್ಕೇರುವುದೆಂದು, ದೃಷ್ಟಿ ದೋಷ ನಿಮಿತ್ತದಿಂದ ಹೇಳುವರು ಸಾತಾಳ ಲೋಕದಲ್ಲಿಯೂ ಬೇರೊಂದು ಕಾಲಚಕ್ರವಿರುವುದೆಂದೂ, ಅದೂ ಕೂಡ ಏರಿಳತಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದೆಂದೂ ಮಹಾಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದೆ. ಸೂರ್ಯೋದಯವಾದಾಗ, ಪ್ರಖರಕಿರಣಗಳ ಶಾಸದಿಂದ ಅಲ್ಲಿನ ನಿವಾಸಿಗಳು ಮೂರ್ಛಿತರಾಗುತ್ತಾರೆ; ರಾತ್ರಿ ಚಂದ್ರೋದಯವಾದಾಗ ಅತಂಪಿನಿಂದ ಮತ್ತೆ ಎಚ್ಚರ ಹೊಂದುವರು. ಹೀಗೆ ಎರಡು ಕಾಲ ಚಕ್ರಗಳ ವಿಚಾರ ಬಂದಿರುವುದರಿಂದ, ಅದು ಹಗ್ಗವನ್ನು ಹಾವೆಂದು ಭ್ರಮಿಸುವಂತೆ ತಪ್ಪು ತಿಳಿವಳಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಿರುವುದರಿಂದ, ಕಾಲ ಚಕ್ರವು ಉತ್ತರದ ಕಡೆಗೆ ಮೇಲೇರಿ ಕೆಳಗಿಳಿಯುವುದೆಂದು ವೇದವ್ಯಾಸರು ಹೇಳಿದರು, ಸಾಕ್ಷಾನ್ನಾರಾಯಣಾವತಾರರಾದ ಅವರ ಮಾತೇ ಮಾನ್ಯವಾದುದು. ಅಲ್ಲದೆ, ನಿತ್ಯವೂ ಮಂಡಲಾಕಾರವಾಗಿ ಸುತ್ತುವ ಸಪ್ತಯುಗಗಳ (ನಕ್ಷತ್ರಗಳ) ಗಮನವನ್ನು ಎಲ್ಲರೂ ನೋಡಬಹುದು. ಅದುದರಿಂದ, ಜ್ಯೋತಿಶ್ಚಕ್ರವೆನಿಸುವ ಕಾಲಚಕ್ರವು ಸುವರ್ಣಮಯವಾದ ಮೇರು ಪರ್ವತಕ್ಕೆ ಸುತ್ತುವುದೇ ಹೊರತು. ಸಾತಾಳಕ್ಕಿಳಿದು ಮೇಲೆ ಬರುವುದಿಲ್ಲ.

[ಇಲ್ಲಿ ನಾವು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು ಇವು. ಗೌತಮರ ಶಾಸದ ದೆಸೆಯಿಂದ ವೇದಾರ್ಥಜ್ಞಾನವು ಮಂಕಾಗಿ ಹೋಯಿತು. ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಜನ ಮರೆಯುತ್ತಾ ಬಂದರು. ಕಲಿಯುಗದ ಬುದ್ಧಿವಂತರು ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷವನ್ನು ಮಾತ್ರ ನಂಬುತ್ತಾ, ಅಗೋಚರ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕೈಬಿಡಲಾರಂಭಿಸಿದರು. ಅದರೂ ಹಳೆಯ ನೆನೆಪುಗಳನ್ನು ಅರಿಬರೆಯಾಗಿ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ವೈದಿಕ ಪಕ್ಷದವರು ಸಪ್ತದ್ವೀಪ ಸಪ್ತಸಾಗರಗಳ ಸಹಿತವಾದ ಭೂಮಂಡಲವು ದುಂಡಾಗಿ ಒಂದು ನಾಣ್ಯದಂತೆ ಇರುವುದೆಂದು ನಂಬಿದ್ದರು. ಆದರೆ, ನಾವು ವಾಸಿಸುವ ಭೂಗೋಳವನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಕಣ್ಣಿಗೆ ಕಾಣದ ಭೂಮಂಡಲದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನಂಬಿಕೆಯಿಲ್ಲದ ಅಧುನಿಕರ ವಾದವನ್ನೂ ಕೈಬಿಡಲಾರದ ವೈದಿಕರು ನಾವು ವಾಸಿಸುವ ಭೂಮಿಯೇ ಚಪ್ಪಟೆಯಾಗಿ, ರೂಪಾಯಿ ನಾಣ್ಯದಂತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಲಾರಂಭಿಸಿದರು. ಅವರ ಗ್ರಹಿಕೆಯ

ಪ್ರಕಾರ ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಕಾಣದಾದ ಸೂರ್ಯ, ಪಶ್ಚಿಮ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಬೇಕು ; ಉದಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಏಳಬೇಕು ! ಪ್ರಾಚೀನಗ್ರೀಕರೂ ಇಂತಹ ಭಾವನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದವರೇ. ಭಾಗವತಾದಿ ಪುರಾಣಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ, ನಮ್ಮ ಭೂಭಾಗವು ಗೋಳಾಕಾರವಾಗಿರುವುದೆಂದೇ ತಿಳಿದುಬರುವುದು.

ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಪ್ರಭಾವಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗದಿದ್ದರೂ ವೈದಿಕ ಪುರಾಣಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜರು ಭೂಗೋಳದ ವಿಚಾರವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿಯೇ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕಾಲಚಕ್ರವು ಉತ್ತರದ ಕಡೆಗೆ ಏರುವುದೆಂದೂ, ಮತ್ತೆ ಇಳಿಯುವುದೆಂದೂ ವೇದವ್ಯಾಸರು ಹೇಳಿರುವುದು ಭೂಲೋಕದ ಅಂತರಿಕ್ಷದಲ್ಲಿ, ಮೇರುಶಿರೋಭಾಗದಿಂದ ಧ್ರುವಮಂಡಲದವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿರುವ ಮಹಾಕಾಲಚಕ್ರದ ವಿಷಯವಾಗಿ. ಆದರೆ ಏರಿಳಿತಗಳ ಕಾರಣದಿಂದಲೇ ಋತುಮಾನಗಳು ನಮ್ಮ ಭೂಗೋಳದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವುವೆಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ಹಿಂದೆಯೇ ಹೇಳಿದೆ.]

### ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ನವಾವರಣಗಳು

ಹೈಮಾಂಡಂ ಯೋಜನಾನಾಂ ಶತಕೋಟಿಸ್ತ್ರವಿಸ್ತೃತಂ ।  
 ಅರ್ಬುದಂ ಯೋಜನಾನಿ ಸ್ಯುರಪಾಂ ಗಣಕ ಸಂಖ್ಯಯಾ ||೨೪೫||  
 ನಿರ್ಬುದಂ ಯೋಜನಾನಿಸ್ಯು ಸ್ತೇಜೋರೂಪಾವೃತೇರ್ಬಹಿಃ ।  
 ನಾಯೋಸ್ತು ಖರ್ವ ಸಂಖ್ಯಾತು ಯೋಜನಾನಾಂ ತತಃ ಪರಂ ||೨೪೬||  
 ಯೋಜನಾನಾಂ ಮಹಾಖರ್ವಮಾಕಾಶಸ್ಯ ಪ್ರಕೀರ್ತಿಕಂ ।  
 ಪದ್ಮಂತು ಯೋಜನಾನಾಂ ಸ್ಯಾದಹಂಕಾರಸ್ಯ ತದ್ಬಹಿಃ ||೨೪೭||  
 ಮಹಾಪದ್ಮಂ ಯೋಜನಾನಾಂ ಮಹತ್ತತ್ವಸ್ಯ ತದ್ಬಹಿಃ ।  
 ಕ್ಷೋಣೀತು ತಮಸಃ ಪ್ರೋಕ್ತಂ ಮಹಾಕ್ಷೋಣ್ಯಾ ರಜಃ ಸ್ತೃತಂ ||೨೪೮||  
 ಶಂಖಃ ಸತ್ತ್ವಗುಣಸ್ಯ ಸ್ಯಾದ್ಧರಮಾವರಣಸ್ಯತು ।  
 ಅಂಡಾಂತರಾಂಡಕೋಶಸ್ತು ಸಂಚಾಶತ್ಕ್ಯೋಟಿ ವಿಸ್ತೃತಃ ||೨೪೯||



ಸುಖವರ್ಣಮಯವಾದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಸುತ್ತಲೂ (ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲೇ ಸೃಷ್ಟಿ  
ವಾದ) ಒಂಭತ್ತು ಅವರಣಗಳಿರುವುವು. (ಅವು ಒಂದಕ್ಕಿಂತಲೂ ಒಂದು ಹೆಚ್ಚು  
ಸೂಕ್ಷ್ಮ) ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ಖರ್ಚರದ ದಪ್ಪ 100 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ. ಅದನ್ನು  
ಸುತ್ತುವರಿದಿರುವ ಜಲತತ್ವದಾವರಣದ ವಿಸ್ತಾರ 1000 (ಅರ್ಬು) ಯೋಜನ;  
ತೇಜಸ್ತತ್ವದಾವರಣ (ನಿರ್ಬು) 10,000 ಯೋಜನ; ವಾಯುತತ್ವದ ಅವರಣ  
(ಖರ್ವ) 1,00,000 ಯೋಜನ; ಅಹಂಕಾರ ತತ್ವದ ಅವರಣ (ಪದ್ಮ),  
ಮಹತ್ತತ್ವದ ಅವರಣ (ಮಹಾಪದ್ಮ) 10,00,00,00 ಯೋಜನ; ತಮೋಗುಣ  
ಅವರಣ (ಮಹಾ ಕ್ಷೋಣಿ); 1000,00,00,0 ಯೋಜನ; ಸತ್ವಗುಣ  
ಅವರಣ (ಶಂಖ) 11,000,00,00,000 ಯೋಜನ. ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಒಳಗಿನ  
ವಿಶ್ವದ ವಿಸ್ತಾರ 50 ಕೋಟಿ ಯೋಜನ. ಈ ವಿಶ್ವವು ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವೆಂಬ ಪೃಥ್ವೀ  
ಅವರಣ ಸಹಿತವಾಗಿ ದಶಾವರಣಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಅವರಣಗಳ ಸಹಿತವಾದ ವಿಶ್ವದ  
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತಾರ  $50 + 100 + 1000 + 10,000 + 10,00,00 + 1,00,0000 + 1,00,00,00,00 + 100,00,00,00 + 10000,00,000 + 10,000,00,00,00 = 11 \text{ III ಕೋಟಿ, ಲಕ್ಷ, 11 ಸಾವಿರದ } 150 \text{ ಕೋಟಿ ಯೋಜನ.}$

[ಇಷ್ಟು ವಿಸ್ತಾರವಾದ ವಿಶ್ವವು ಪರಬ್ರಹ್ಮನ (ಬೃಹನ್ನಾರಾಯಣನ) ಒಂದು ರೋಮಕೂಪವನ್ನು ತುಂಬಲು ಸಾಲದು ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ; ಅದುದರಿಂದಲೇ ಆ ಪರಬ್ರಹ್ಮನ ರೂಪವು ಅಮಿತವೆನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಮಿತಿ ಇದೆ. ಆದರೆ, ಅವನನ್ನು ಮಿತಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವ ವಸ್ತು ಬೇರೆ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ. "ಅತೃಪ್ತಿಸ್ತದ್ವಶಾಂಗುಲಂ" ಎಂದು ಪುರುಷಸೂಕ್ತವು ಹೇಳುವುದು ಇದೇ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ. ಇಲ್ಲಿ ಅಂಗುಲ ಎಂಬ ಪದವು ಅವರಣ ಎಂಬ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.]

ಯಸ್ಯಬ್ರಹ್ಮ ಚ ಕ್ಷತ್ರಂಚೋಭೇ ಭವತ ಓದನಃ |

ಇತಿಶ್ರುತೇರಸಂಖ್ಯಾತ ಬ್ರಹ್ಮಣಾಂ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ನಾಂ

||೩೫೦||

ಮನುಷ್ಯ ಪಶುಪಕ್ಷ್ಯಾದಿ ಜೀವಾನಾಂಚ ದಿವೌಕಸಾಂ |

ಸರ್ವಾಣಾಂ ದಾನವಾನಾಂಚ ಯಕ್ಷ ಗಂಧರ್ವ ಜನ್ಮನಾಂ

||೩೫೧||

ಇತಿ ಶ್ರುತೇರ್ಮಾರಕಾಣಾಂ ದೇಹಾಖ್ಯುಷ್ಣತ ಸಂಸ್ಕೃತೈಃ |

ಲವಣೇಕ್ಷು ಸುರಾಸರ್ಪಿದಧಿಕ್ಷೀರ ಶುಭೋನಕೈಃ

||೩೫೨||

ನಾನಾರಸೌಘಪಾನೀಯ ಸ್ಥಾನೀಯೈರಪಿ ಸಂಕುಲೈಃ |

ಚಿತ್ರಾಕ್ಷಧಾಖ್ಯಾಶಾಕೈಶ್ಚ ವನಸ್ಪತಿಭಿರೇವಚ |

||೩೫೩||

ನಾನಾಪಕ್ಷಫಲೋಪೇತೈರ್ಮಿಶ್ರಿತಂ ವಿಶ್ವಮೀದೃಶಂ |

ಸಂಕರ್ಷಣಾಗ್ನಿನಾ ಪಕ್ಷಮಂಡಾಖ್ಯೇ ಹೈಮ ಭಾಜನೇ |

ಸ್ವಯಂ ಪಾಕೀವ ಭಗವಾನ್ ಮಹಾಕಾಯೋಜನಾರ್ದನಃ |

||೩೫೪||

ಭುಕ್ತ್ವಾಪುನರ್ಜೀರ್ತಿತಾಮ ಇವಸೌವರ್ಣಭಸ್ಮಚ |

ಅಂಡದಾಹ ಸಮುದ್ಭೂತಂ ಸ್ವಾಂತಸ್ಥೇನ ಮಹಾಗ್ನಿನಾ |

||೩೫೫||

ಪುನಃಪುನಶ್ಚಕ್ಷುಧಿಕಂ ಬಹಿರಾವರಣೋದಕಂ |

ಸ್ವೀಕೃತ್ಯ ಭಾರ್ಯಯಾ ಲಕ್ಷ್ಮ್ಯಾ ಸಹ ತದ್ರೂಪ ವಾರಿಧೌ |

||೩೫೬||

ವಟಪತ್ರಪುಟೇ ಶೇತೇ ಸಿದ್ಧಾಳುರಿವ ಲೀಲಯಾ |

ಇತ್ಥಂ ಭುವನ ಮರ್ಯಾದಾ ಕೀರ್ತಿತಾ ಪ್ರೀತಯೇ ಹರೇಃ |

||೩೫೭||

ಸೃಷ್ಟವಾದ ಜಗತ್ತನ್ನು ಪರಮಾತ್ಮನು ಲಯಗೊಳಿಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

ಜಗತ್ತಿಗೆ ಸೃಷ್ಟಿಕರ್ತನೆನಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಚತುರ್ಮುಖ ಬ್ರಹ್ಮನೂ ಕ್ಷಿತಿಪಾಲಕ ರೆನಿಸಿದ್ದ ಅಸಂಖ್ಯಾತ ಚರ್ಕವರ್ತಿಗಳೂ ಕಡೆಗೆ ಪರಬ್ರಹ್ಮನ ಭೋಜನಕ್ಕೆ ಆಹಾರ ವಾಗಿ ಬಿಡುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಶ್ರುತಿಗಳು ಹೇಳಿರುತ್ತವೆ. ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ ; ಮನುಷ್ಯ ವರ್ಗದವರು, ಪಶು ಪಕ್ಷಿ ಮೊದಲಾದ ಜೀವರು, ದೇವತೆಗಳು, ಮಹಾಸರ್ಪಗಳು (ಸರಿದಾಡುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು), ದಾನವರು, ಯಕ್ಷರು, ಗಂಧರ್ವರು, ನಾನಾ ಜಲ ಚರ ಪ್ರಾಣಿಗಳು, ಅಸಂಖ್ಯಾತ ಪಿಶಾಚವರ್ಗದವರು-ಎಲ್ಲರೂ ಆ ಭಗವಂತನಿಗೆ ಆಹಾರಪ್ರಾಯವಾಗಿ ಬಿಡುತ್ತಾರೆ. ದೇಹಗಳ ಮಾಂಸಗಳಲ್ಲಿನ ಕೊಬ್ಬಿನ ಪದಾರ್ಥವೇ ಆಹಾರ ಶುದ್ಧಿಯುಂಟುಮಾಡುವ ತಪ್ಪ. ಸಪ್ತ ಸಾಗರಗಳ ವಿವಿಧ ರಸಯುಕ್ತ ಜಲಸಮೂಹವೇ ಪಾನೀಯ. ನಾನಾ ಬಗೆಯ ಸಸ್ಯಗಳು, ವೃಕ್ಷಗಳು ಕಾಯಿಸಲ್ಪ ಳ್ಳುಗಳು. ಭೋಜನಾನಂತರ ಭಕ್ಷಿಸುವುದಕ್ಕೆ ವೃಕ್ಷಗಳ ವಿವಿಧ ಫಲಗಳು. ಈ ಎಲ್ಲವೂ ಸಂಕರ್ಷಣಾಗ್ನಿ ಯಲ್ಲಿ ಪಕ್ಷಗೊಳ್ಳುತ್ತವೆ. ಅಡುಗೆ ಮಾಡಲು ಬೇರೆ ಪಾತ್ರೆಯ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ. ಒಂಗಾರದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವೇ ಆ ಪಾತ್ರೆ ಸಂಕರ್ಷಣಾಗ್ನಿ ಯಿಂದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ದಹಿಸಿ ಹೋಗುವಾಗ ಉಂಟಾದ ಶಾಖದಿಂದ ಬಹಿರಾವ

ರಣದ ಉದಕವು ಕುದಿಯಲಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಬೂದಿಯಾದ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ವನ್ನು (ಸುವರ್ಣಭಸ್ಮವನ್ನು) ಕಡಡಿ ಆ ಮಹಾನುಭಾವ ಕುಡಿದು ಬಿಡುತ್ತಾನೆ. ಸೃಷ್ಟವಾದ ವಸ್ತುಗಳೆಲ್ಲಾ ಹೀಗೆ ಲಯಹೊಂದಿದ ಮೇಲೆ, ಲಕ್ಷ್ಯಾತ್ಮಕವಾದ ಉದಕದ ಮೇಲೆ ಆಲದೆಲೆಯೆಂಬ ತೊಟ್ಟಿಲಲ್ಲಿ ಪುಟ್ಟ ಮಗುವಿನಂತೆ ಅವನು ನಿದ್ರಾಸಕ್ತನಂತೆ ಕಣ್ಣುಚ್ಚಿ ಮಲಗುತ್ತಾನೆ.

ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ, ಶ್ರೀಹರಿಯ ಪ್ರೀತ್ಯರ್ಥವಾಗಿ, ಈ ಭೂಗೋಳ ವಿಸ್ತಾರ ವೆಂಬ ಗ್ರಂಥವು ರಚಿತವಾಯಿತು [ಶ್ರೀ ಹರಿಯು ಭೋಜನ ಮಾಡುವುದೆಂದರೆ, ತನ್ನ ಉದರದಿಂದ ಹೊರತೆಗೆದು ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ತಂದಿದ್ದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ಮತ್ತೆ ತನ್ನ ಉದರದೊಳಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಕ್ರಮ. ಹೀಗೆ ಮಾಡುವುದು ತನಗಾಗಿ ಅಲ್ಲ; ಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ತಂದ ಜೀವರಿಗೆ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಸಿ, ಅವರ ಸ್ವರೂಪ ಗಳನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ; ಅವರವರಿಗೆ ಇಷ್ಟವಾದ ಗತಿಗಳನ್ನು ನೀಡು ವುದಕ್ಕಾಗಿ ;

ಪ್ರಳಯ ಕಾರ್ಯದ ರೀತಿಯು ಇಲ್ಲಿ ವರ್ಣಿತವಾಗಿದೆ. ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದೊಳಗಿನ ವಸ್ತುಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ಭೂಭಾರವನ್ನು ಹೊತ್ತಿದ್ದ ಆದಿಶೇಷನಂತರ್ಯಾಮಿಯಾದ ಸಂಕರ್ಷಣರೂಪೀ ಭಗವಂತನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಪ್ರಳಯಾಗ್ನಿಯು ದಹಿಸಿಬಿಡುತ್ತದೆ. ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದೊಳಗಿದ್ದ ವಸ್ತುಗಳು ಸೂಕ್ಷ್ಮರೂಪವನ್ನು ಹೊಂದಿ ಹೊರಗಿನ ಅವರಣ ಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ. ಈ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಬಾಲರೂಪದಿಂದ ಮಲಗಿದ ಶ್ರೀ ಹರಿಯು ತನ್ನ ಉದರದಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು ಬಿಡುತ್ತಾನೆ. ಒಂದೇ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ, ಲಯ ಕಾರ್ಯವೆಂಬುದು ಜೀವರ ಸಾಧನೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹ; ಅದರಿಂದ ಅವರಿಗೆ ಮೈಕುಂಠ ನೋದಲಾದ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಪ್ರದಾನ. ಶಿಶುರೂಪೀ ಭಗವಂತನು ತನ್ನ ಕಾಲಹೆಬ್ಬೆರಳನ್ನು ಬಾಯಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಚೀಪುವುದೆಂದರೆ, ಜೀವರ ಸಾಧನ ಫಲಗಳ ಶುಚಿಯನ್ನು ಸವಿಯುವುದಂತೆ ! ಹಾಗೆಂದು ಹರಿದಾಸರು ವರ್ಣಿಸಿದ್ದಾರೆ.

“ಕರಾರವಿಂದೇನ ಪದಾರವಿಂದಂ ಮುಖಾರವಿಂದೇ ವಿನಿವೇಶಯಂತಂ ।

ವಟಸೃಪತ್ರಸ್ಯ ಪುಟೇಶಯಾನಂ ಬಾಲಂ ಮುಕುಂದಂ ಮನಸಾಸ್ತರಾಮಿ ॥”

## ಸಮರ್ಪಣೆ

ಮಧ್ವಸ್ಯವಾಣ್ಯಾ ದೇವಾನಾಂ ಗುರೂಣಾಂಚ ಸದಾ ಮುದೇ |

ಪೂರ್ಣಬೋಧಾರ್ಯ ಭಕ್ತೇನ ವಾದಿರಾಜಾಖ್ಯ ಭಕ್ಷುಣಾ

||೩೫೯||

ವಾಕ್ಯಾರ್ಥಕಥನ ವ್ಯಾಜ್ಯದ್ಭಾಗೋಳ ಮಿತಿ ವಿರ್ಣಿತಂ

||೩೬೦||

ನಮೋಸ್ತು ಲಕ್ಷ್ಮೀಪತಯೇ ಗತಯೇಖಿಲ ಯೋಗಿನಾಂ |

ನಮೋಸ್ತು ಪೂರ್ಣಪ್ರಜ್ಞಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರಾಭಿಜ್ಞಾಯ ಸರ್ವದಾ

||೩೬೧||

|| ಇತಿ ಶ್ರೀವಾದಿರಾಜ ಪೂಜ್ಯಚರಣವಿರಚಿತಂ ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನಂ ಸಮಾಪ್ತಂ ||

ಮುಂದಿನ ಬ್ರಹ್ಮಕಲ್ಪದಲ್ಲಿ ತಾವೇ ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರಾಗಿ ಶ್ರೀ ಪರಿಯ ಪರಮ ಸೇವಕರಾಗುವವರಾದರೂ, ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜರು ತಾರತಮ್ಯಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಸಕಲ ಸಜ್ಜನರಿಗೂ ತಿಳಿಸಿಕೊಡುವಂತೆ, ತಾವು ಈ ಗ್ರಂಥವನ್ನು ರಚಿಸಿದವರಲ್ಲ, ತಮ್ಮ ಹೃದಯ ಪೀಠದಲ್ಲಿ ನಿಂತು ಶ್ರೀ ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರೇ ಗ್ರಂಥವನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು ಎಂದು ಹೇಳಿ, ಸ್ವಾಹಂಕಾರ ಖಂಡನೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ತೋರಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಾವು ಪುರುಷೋತ್ತಮನಾದ ಪರಮಾತ್ಮನಿಗೇ ನಮಸ್ಕಾರವನ್ನು ಮಾಡುವುದರೂ, ಲೋಕಗುರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಮಧ್ವರ ಹೃನ್ಮಂದಿರವಾಸಿಗೊಂದು ಅರ್ಪಿಸುವುದಾಗಲೇ ಅದು ಸಾರ್ಥಕವಾಗುವುದು. ಆದುದರಿಂದ ಶ್ರೀಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣರಿಗೆ ನಮಸ್ಕರಿಸಿ ಗ್ರಂಥ ಸಮರ್ಪಣೆ ಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅದು ಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ಮರ್ಮಗಳನ್ನು ಬಲ್ಲ ಶ್ರೀ ಪೂರ್ಣಪ್ರಜ್ಞಾಚಾರ್ಯರ ಅಂತರ್ಯಾಮಿಗೆ ಸಮರ್ಪಿತವೆಂದು ಕೈಮುಗಿದಿದ್ದಾರೆ.

|| ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಾರ್ಪಣಮಸ್ತು ||

## ಪರಿಶಿಷ್ಟ

### ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಇತಿಮಿತಿಗಳು

ಕಣ್ಣಿಗೆ ಅಥವಾ ಆಧುನಿಕ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಗೋಚರಿಸದ ಯಾವುದನ್ನೂ ನಂಬದೆ, ಹೊಸದೊಂದು ವಿಷಯವು ಕಣ್ಣಿಗೆ ಬಿದ್ದಾಗ ಉಂಟೆಂದು ಹೇಳುವ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಾಮಾಣಿಕರೇ ಆದರೂ, ನಿಜ ಹೇಳುವುದಾದರೆ, ಅವರು ಬುದ್ಧಿವಂತರಲ್ಲ. ಸುವಿಚಾರದಿಂದ ತಿಳಿಯಬಹುದಾದ ಮಾನವ ಜೈತನ್ಯದ ಕಡೆಗೆ ಅವರು ಗಮನಕೊಡದೆ, ಮನೋವಿಜ್ಞಾನದ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪ ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಯತ್ನ ನಡೆಸಿ, ಇನ್ನೂ ಸಫಲಾಗವೇ ಇರುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಇತಿಮಿತಿಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ. ನರಮಂಡಲವೂ, ಅದರ ಮುಖ್ಯಸ್ಥಾನವಾದ ಮೆದುಳೂ ಜ್ಞಾನವಾಹಕ ಯಂತ್ರಗಳೇ ಹೊರತು ಅವು ಜ್ಞಾನಗ್ರಾಹಕಗಳಲ್ಲ. ಪಂಚ ಜ್ಞಾನೇಂದ್ರಿಯಗಳಿಂದ ತಿಳಿದು ಬರುವ ಜ್ಞಾನವು ನರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಮನಸ್ಸನ್ನು ಮುಟ್ಟುವುದು. ಜ್ಞಾನದ ಉಗ್ರಾಣ ಮೆದುಳು; ಅದರ ಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ನಡೆಸುವುದು ಮನಸ್ಸು. ಅದು ಬೆನ್ನು ಹುರಿಯ (Spinal-Chord) ಕೇಂದ್ರವೊಂದರಲ್ಲಿದೆ. ಬೆಂಕಿ ಅಥವಾ ಮುಳ್ಳು ತುಳಿದಾಗ, ಅದನ್ನು ಗ್ರಹಿಸಿ, ಕಾಲನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಹಿಂದಕ್ಕೆಳೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅಜ್ಞಾನಿ ನೀಡುವುದು ಮನಸ್ಸು; ಅನಂತರ ನಡೆದ ಸಂಗತಿ ಮೆದುಳಿನಲ್ಲಿ ಅಜ್ಞಾಪ್ತವುದು. ಇದನ್ನು ಪರಾವರ್ತಿತ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ (reflex action) ಎಂದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹೇಳುವರು.

ಇದರಿಂದ ತಿಳಿದು ಬರುವ ಮುಖ್ಯ ಸಂಗತಿ ಎಂದರೆ, ನರಮಂಡಲದಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾದುದು ಬೆನ್ನುಹುರಿ. ಅದರ ಮುಖ್ಯ ಕೇಂದ್ರವು ನಮ್ಮ ಎದೆಯಗೂಡಿನ ನೇರದಲ್ಲಿರುವುದು; ಆ ಕೇಂದ್ರವೇ ಮನಸ್ಸು. ಅದು ಕೂಡ ಪ್ರಾಕೃತ ವಸ್ತುವೇ

ಅದುದರಿಂದ, ಮನಸ್ಸು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು ಮನಸ್ಸಿನ ಮೇಲೆ ಯಾಜಮಾನ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಜೈತನ್ಯ ಸ್ವರೂಪ. ಅದನ್ನು ಶಾಸ್ತ್ರಗಳು 'ಜೀವ' ಎಂದು ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತವೆ. ಮನಸ್ಸು ಜೀವನಿಗಾಗಿ ಪಂಚೇಂದ್ರಿಯಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ಜೀವನ ಪರವಾಗಿ ಕರ್ಮೇಂದ್ರಿಯಗಳಿಗೆ ಅಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕೊಡುವುದು. ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ, ಅದು ಜೀವರ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಭಾವಗಳನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಗೊಳಿಸುವುದು. ಸುಖ, ದುಃಖ, ಸ್ನೇಹ, ದ್ವೇಷ ಮುಂತಾದ ಜೀವ ಸ್ವಭಾವಗಳು ಮನಸ್ಸಿನ ಮುಖಾಂತರ ಹೊರ ಹೊಮ್ಮುವುವು; ಸ್ವೀಕರಿಸಲ್ಪಡುವುವು.

ಇಂತಹ ಮನಸ್ಸಿನ ವಿಚಾರವನ್ನಾಗಲೀ, ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಸ್ವಾಮಿಯಾದ ಜೀವ ಜೈತನ್ಯದ ವಿಚಾರವನ್ನಾಗಲೀ ತಿಳಿಯದಿರುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಇತಿಮಿತಿಯನ್ನು ಸಾರಿ ಹೇಳುತ್ತದೆ. ಆಧುನಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ತಮ್ಮ ಹಟವನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಭಾರತೀಯ ತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಿದರೆ ನಿಜವಾದ ವಿಜ್ಞಾನ ಅವರ ಪಾಲಿನ ಸ್ವತ್ತಾಗುವುದು.

ನಮ್ಮ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮನಸ್ಸಿನ ವಿಚಾರ ಹೀಗಿದೆ-ಜಿನ್ನು ಹುರಿಯ ಅಂತರಾಳದಲ್ಲಿ, ನಾಭಿಯ ಕೆಳಗಿನ ಮೂಲದಿಂದ ತಿರಸ್ಸಿನ ಸಹಸ್ರಾರದ (Cerebrum) ವರೆಗೆ, ಅತೀಂದ್ರಿಯವಾದ ಸುಷುಮ್ನಾ ನಾಡಿ (ನರ) ಇದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ, ಎದೆಯ ಗೂಡಿನ ನೇರದಲ್ಲಿ, ಅಷ್ಟದಳ ಕಮಲವಿದೆ. (Superfine nervous knot) ಅದರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿತನಾದ ಪರಮಾತ್ಮನ ವಶದಲ್ಲಿ ಜೀವನಿದ್ದಾನೆ. ಅವನಿಗೆ ಅವರಕವಾದ ಅಜ್ಞಾನ ಕೋರದಲ್ಲಿ ಅನಾದಿ ಮನಸ್ಸು ಇದೆ. ಅಷ್ಟದಳ ಕಮಲದಲ್ಲಿ ಅದರ ಕಾರ್ಯ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತವಾಗುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ-ಮನಸ್ಸು, ಬುದ್ಧಿ, ಆಹಂಕಾರ, ಚಿತ್ತ, ಜೇತನ ಎಂಬ ಐದು ವಿಭಾಗಗಳಿವೆ; ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಒಂದು ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ಷ್ಮ. ಭಾಹ್ಯ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಗ್ರಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು (impulses and reactions) ಮನಸ್ಸಿನ ಕೆಲಸ. ಇದನ್ನು 'ವೃತ್ತಿಜ್ಞಾನ' ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಭಾಹ್ಯಜ್ಞಾನದಿಂದ ವಸ್ತು ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕುದುರಿಸುವುದು ಬುದ್ಧಿ. 'ನಾನು' ತಿಳಿದೆ ಎಂದು ಜೀವನಾದವನು ಜ್ಞಾನವನ್ನು ತನ್ನದಾಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಆಹಂಕಾರ ತತ್ತ್ವ. ಭಾಹ್ಯ ಜ್ಞಾನವನ್ನು

ವಿಚಾರಕ್ಕೆ ಹಚ್ಚಿ ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸುವುದು ಚಿತ್ತ. ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸಂಸ್ಕಾರ ರೂಪವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಬೇಕಾದಾಗ ಸ್ಮರಣೆಗೆ ತಂದುಕೊಡುವುದು ಜೀತನ.

ಜೀವ ಜೈತನ್ಯದ ಹೊರತು ಈಗ ಹೇಳಿದುವೆಲ್ಲಾ ಜಡವಸ್ತುಗಳೇ ಆದುದರಿಂದ ಅವು ಜ್ಞಾನವಾಹಕಗಳು; ಜ್ಞಾನದ ಉಪಯೋಗ ಪಡೆಯುವವಲ್ಲ. ಜ್ಞಾನದ ಉಪಯೋಗ ಜೀವನಿಗೆ. ಆದರೆ, ಆಜೀವ ಸ್ವತಂತ್ರನಲ್ಲ. ಪರಮಾತ್ಮನ ಬಲದಿಂದ ಜೀವನ ವ್ಯಾಪಾರಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವ ಪಡೆಯುವುದಾದರೂ, ವಿಶ್ವದ ಸಮಸ್ತ ವ್ಯಾಪಾರಗಳೂ ನಡೆಯುವುದು ಸ್ವತಂತ್ರನಾದ ಭಗವಂತನಿಂದ. ಆ ಮಹಾನ್ಮಭಾವ, ತನ್ನ ಅಧೀನರಾದ ದೇವತೆಗಳಿಗೂ ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರಗಳಲ್ಲಿ ಅವರವರಿಗೆ ತಕ್ಕ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಟ್ಟು ಅವರನ್ನು ಧನ್ಯಾತ್ಮರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಜಡಗುಣಗಳು ಪ್ರಕಟವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹ ಮಾಡುವಂತಾಗುವುದು ದೇವತೆಗಳ ಸನ್ನಿಧಾನದಿಂದ. ಸೂರ್ಯಚಂದ್ರರ ಬಲದಿಂದ ಕಣ್ಣುಗಳು ನೋಡಬಲ್ಲವು. ಅತ್ತಿನೀ ದೇವತೆಗಳ ಬಲದಿಂದ ಮೂಗು ವಾಸನೆಯನ್ನು ಗ್ರಹಿಸಬಲ್ಲದು. ದಿಗ್ಧೀವತೆಗಳ ದಿಸೆಯಿಂದ ಕಿವಿಗಳು ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ಹಿಡಿಯುವುವು. ವರುಣದೇವನ ಕೃಪೆಯಿಂದ ನಾಲಗೆಯು ರುಚಿಯನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದು. ವಾಯುದೇವನ ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಚರ್ಮವು ಸ್ಪರ್ಶ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದುವುದು.

ಇದರಂತೆ ಇಂದ್ರಕಾಮರು ಹೊರಮನಸ್ಸಿಗೆ ಯಜಮಾನರಾಗಿರುವರು. ಬುದ್ಧಿಗೆ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ದೇವಿಯು ಯಜಮಾನಿ. ಆಹಂಕಾರತತ್ತ್ವವು ಶಿವನ ವಶದಲ್ಲಿರುವುದು. ಗರುಡ ದೇವನ ಆಧಿಪತ್ಯದಲ್ಲಿ ಚಿತ್ತವು ಇದೆ. ಸ್ಮರಣ ಶಕ್ತಿಯು (ಜೈತನ್ಯವು) ಶೇಷ ದೇವನಿಂದ ಅಭಿಮನ್ಯಮಾನವಾಗಿದೆ. ಇವರ ಮುಖಾಂತರ ಜೀವನಿಗೆ ಮನಸ್ಸಿನ ಪ್ರಯೋಜನ ಲಭಿಸುವುದು. ಮನಸ್ಸಿನ ವ್ಯಾಪಾರಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಅಷ್ಟದಳ ಕಮಲವು ಮೊಗ್ಗಿನಂತೆ ತಲೆಕೆಳಗಾಗಿರುವುದು. ಅದನ್ನು ಹೃತ್ಕಮಲ ಎನ್ನುವರು. ಅದಕ್ಕೂ, ರಕ್ತಚಲನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಂಸ ಹೃದಯಕ್ಕೂ ನೇರ ಸಂಬಂಧವಿದೆ.

ದೇಹದ ಯಾವ ಭಾಗವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿದರೂ ಅಥವಾ ವೈತ್ಯಸ್ತಗೊಳಿಸಿದರೂ (transplanting of heart, etc.) ಆ ದೇಹ ಜೀವಂತವಾಗಿರಬಲ್ಲದು. ಜೀವನಾದವನು ದೇಹದಿಂದ ಹೊರಬಿದ್ದರೆ, ಅದು ಹೆಣವಾಗುವುದು. ದೇಹವಿರು

ವೃದು ಜೀವನಿಗಾಗಿ. ಅದನ್ನು ವಿಶ್ವದ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಜೀವನಿಗೆ ಉಪಕಾರವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವವನು ಪರಮ ಕರುಣಾಶಾಲಿಯಾದ ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣ.

ಇಂತಹ ಮಹಾವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೆ ಲಕ್ಷ್ಯಕೊಡದೆ, ಕೇವಲ ಜಡಪ್ರಕೃತಿಯ ವ್ಯಾಪಾರಗಳನ್ನೇ ವಿಜ್ಞಾನನೆಂದು ತಿಳಿದಿರುವವರು ನಿಜವಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಲ್ಲ. ಅವರು ಅಜ್ಞಾನಿಗಳು. ತಮ್ಮ ಅರಿವೆ ಜ್ಞಾನದಿಂದ, ಜೀವ ಪ್ರಪಂಚದ ಯೋಗ ಕ್ಷೇಮವನ್ನರಿಯದ ಅವರು ಲೋಕಕ್ಕೆ ಅಹಿತಕಾರಿಗಳೇ ಹೊರತು ಉಪಕಾರಿಗಳಲ್ಲ.

ಇಂತಹ ಈಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ತಮ್ಮ ಇತಿಮಿತಿಗಳ ವಿಚಾರವಾಗಿ ತಾವೇ ಹೇಳಿರುವ ಮಾತುಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದೆ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

Lincoln & Barnet--"The Universe and Einstein"

(ಲಿಂಕನ್ ಬಾರ್ನೆಟ್--"ವಿಶ್ವ ಮತ್ತು ಐನ್‌ಸ್ಟೀನ್")

"If physical events are indeterminate and the future is unpredictable then, perhaps, the unknown quantity called MIND may yet guide mans destiny among the infinite uncertainties of a Capricious universe"

"ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಘಟನೆಗಳು ಅನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದುವು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ವಿಚಾರ ಊಹಿಸಲಳವಲ್ಲ ಎನ್ನುವುದಾದರೆ, ಬಹುಶಃ ಇನ್ನೂ ಜ್ಞಾನಸಾಧ್ಯವಾಗದಿರುವ ಮನಸ್ಸು ಎಂಬ ಅಜ್ಞಾತ ವಸ್ತುವು ಮಾನವನಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕವಾಗಬಹುದು ; ವಿಚಿತ್ರ ವಿಶ್ವದ ಕೊನೆಮೊದಲಿಲ್ಲದ ಅನಿಶ್ಚಿತ-ತತ್ವಗಳ ತೊಡಕನ್ನು ಬಿಡಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಬಹುದು".

Dr M. Kaku and J. Trainer--"Beyond Einstien"

(ಡಾ. ಎಮ್. ಕಾಕು ಮತ್ತು ಜೆ. ಟ್ರೇನರ್--"ಐನ್‌ಸ್ಟೀನ್‌ನಿಂದಾಚೆ")

"Quantum mechanics, which seems so decisive, definitive and clear-cut in its practical applications, is actually based on uncertainties, probabilities and philosophically bizarre ideas."

"ವಸ್ತು ಮೂಲಾಧಾರಿತ ತಂತ್ರವು ಒಳಕೆಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿಯೂ, ನಿರೂಪಣಾರ್ಹವಾಗಿಯೂ, ಅತಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿಯೂ ಇದ್ದರೂ ಕೂಡ,



ನಿಜವಾಗಿ ಅದು ಅನಿಶ್ಚಿತ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ ; ಬಹುದುಗಿಹುದುಗಳ ಸೀಮೆಯಾಗಿದೆ ; ತಾತ್ವಿಕ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಭ್ರಾಮಿಕ ಭಾವನೆಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಂತಿದೆ."

ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಬಹು ಬುದ್ಧಿವಂತರು. ಆದರೆ, ಅವರು ಅತಿಶ್ರಮವಹಿಸಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯುವ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಶಾಸ್ತ್ರಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ತಿಳಿಸುತ್ತವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಅವರು ಅರಿಯದಿರುವುದು ವಿಷಾದಕರ, ಅದಕ್ಕೊಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಇಲ್ಲಿದೆ.

## EVOLUTION (ವಿಶ್ವ ವಿಕಾಸ)

'The Universe and the planet earth'

(ವಿಶ್ವ ಮತ್ತು ಭೂಗ್ರಹ)

Josip Kleczek and Peter Jakes

(ಜೋಸಿಪ್ ಕ್ಲೆಜೆಕ್ ಮತ್ತು ಪೀಟರ್ ಜೇಕ್ಸ್)

"In the course of 1000,00 million years, the shapeless chaotic matter evolved into super galaxies, in which galaxies formed, and proto-stars turned into stars and planets, Evolution on the earth continued to the stage of intelligent creatures with an advanced culture. It took about 10000 million years for the elementary particles of the big-bang to develop into their most advanced system-the human brain".

"ನೂರು ಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳಷ್ಟು ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಆಕಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿರದ ಅಸ್ತವ್ಯಸ್ತ ವಸ್ತುರಾಶಿಯು ಮಹಾನಕ್ಷತ್ರ ಸಮುದ್ರವಾಗಿ ರೂಪುಗೊಂಡಿತು ; ಅದರಿಂದ ನಕ್ಷತ್ರ ಪುಂಜಗಳುಂಟಾದುವು ; ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ನಕ್ಷತ್ರಸದೃಶ ಕಾಯಗಳೂ, ಅವುಗಳಿಂದ ನಕ್ಷತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರಹಗಳು ಉಂಟಾದುವು. ಭೂಗ್ರಹದ ಮೇಲೆ ವಿಕಾಸ ಕಾರ್ಯವು ಮುಂದುವರಿದು ನಾಗರಿಕತೆಯ ಉನ್ನತಮಟ್ಟವನ್ನು ಮುಟ್ಟಿದ ಬುದ್ಧಿಜೀವಿಗಳಾದ ಮಾನವರ ವರೆಗೆ ಅದು ಸಾಗಿತು. ಮೂಲ ಪ್ರಾಕೃತ ಕಣಗಳು ಮಹಾ ಸ್ಫೋಟದಿಂದ ಸಿಡಿದು, ಮಾನವ ಮೆದುಳಿನಂತಹ ಉನ್ನತ ವಸ್ತು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವುದಕ್ಕೆ 100 ಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳು ಬೇಕಾಯಿತು. "

ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹೀಗೆ ಹೇಳಿರುವುದು ಉಹಗಳ ಸರಮಾಲೆ. ಮೂಲವಸ್ತು ಎಲ್ಲಿಂದ, ಹೇಗೆ, ಏಕೆ ಬಂದಿತು ಎಂಬುದನ್ನರಿಯದೆ ಅಡುವ ಮಾತುಗಳು ಅರ್ಥ ಹೀನವಾದುವು. 'ಮಹಾ ಸ್ಪೋಟ' ಎನ್ನುವ ವಾದವನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೂ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಅಲ್ಲದೆ, ಕೇವಲ ಜಡವಸ್ತುಗಳ ಆಕರ್ಷಕ ತಾಕಲಾಟಗಳಿಂದ ಮಾನವರ ಮೆದುಳಿನಂತಹ ದಿವ್ಯ ಯಂತ್ರವು ವಿಕಾಸಗೊಂಡಿತೆಂದು ನಿರ್ಧಾರವಾಗಿ ಹೇಳುವುದು ಅತಿ ಉದ್ಭಟತನದ ಮಾತು.

ಭಾರತೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಣಿಸಿರುವ ಸೃಷ್ಟಿಸ್ಥಿತಿ ಲಯಗಳ ವರ್ಣನೆಯನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡಾಗ ನಿಜಸ್ಥಿತಿಯ ಅರಿವಾಗುವುದು.

"As far as we know today, the proton, the neutron and the electron are so simple that they cannot be easily divided into any thing simpler".

"ಈಗ ನಮಗೆ ತಿಳಿದ ಮಟ್ಟಿಗೆ, ಪ್ರೋಟಾನ್, ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಎಂಬುವು ಅತ್ಯಂತ ಸೂಕ್ಷ್ಮತಮವಾದ ವಸ್ತುಗಳು; ಅವುಗಳನ್ನು ಇನ್ನೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಸ್ತುಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸುವುದು ಸಾಧ್ಯವಲ್ಲ.

[ಪ್ರೋಟಾನ್ ಎಂಬುದು ಸತ್ಯಗುಣವುಳ್ಳ ವಸ್ತು; ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ ಎಂಬುದು ಜಡವಸ್ತು; ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಎಂಬುದು ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಶಕ್ತಿ. ಹೀಗಿರುವಾಗ ಪ್ರಪಂಚದ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿರುವುದು ಸತ್ಯ, ರಜ, ತಮ ಎಂಬ ಮೂರು ಪ್ರಾಕೃತ ಗುಣಗಳಿಂದ ಎಂದು ಶಾಸ್ತ್ರಗಳು ಹೇಳುವುದನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಏಕೆ ಒಪ್ಪಬಾರದು? ಭಗವದ್ಗೀತೆಯ ಹದಿನಾಲ್ಕನೆಯ ಅಧ್ಯಾಯದಲ್ಲಿ ಯಾರು ಬೇಕಾದರೂ ಈ ಸತ್ಯವನ್ನು ನೋಡಬಹುದು.]

### Einstein's ; Observations - ಐನ್‌ಸ್ಟೀನ್ ಉವಾಚ

"Cosmologists for the most part maintain silence on the question of ultimate origins, leaving that issue to the philosophers and theology."

"ವಿಶ್ವ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಜಗತ್ತಿನ ಮೂಲ ವಸ್ತುಗಳ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಮೌನವನ್ನು ತಾಳಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ತತ್ವಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ದೈವವಾದಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಹೇಳಬಹುದು." (ಐನ್‌ಸ್ಟೀನ್).

“In the evolution of scientific thought, one fact has become impressively clear; there is no mystery of the physical world which does not point to a mystery beyond itself”.

“ಎಜ್ಞಾನಿಗಳ ಆಲೋಚನಾಪರಂಪರೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದಂಶವು ಮಾತ್ರ ಅಚ್ಚೊತ್ತಿದಂತೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿದೆ. ಅದೇನೆಂದರೆ, ಭಾತ ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ರಹಸ್ಯವೂ ತನಗೆ ಗೋಚರಿಸದ ಮತ್ತೊಂದು ರಹಸ್ಯದ ಕಡೆಗೆ ಕೈಮಾಡಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.”

“All highroads of the intellect, all byeways of theory and conjecture lead ultimately to an abyss that human ingenuity can never span.”

“ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ರಾಜಮಾರ್ಗವೂ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ನಿರ್ಣಯದ ಮತ್ತು ಊಹೆಯ ಹಾದಿ ಬೀದಿಯೂ ಮಾನವನ ಕೌಶಲವು ದಾಟಲಾಗದ ಮಹಾಕಂದರದ ಬಳಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದು ಬಿಡುತ್ತದೆ.”

### The Michaelson-Morley experiment with the Interferometer

ಮೈಕೆಲ್‌ಸನ್-ಮಾರ್ಲೇ ಯವರ “ಇಂಟರ್‌ಫೆರೋಮೀಟರ್” ಪ್ರಯೋಗ.

“The Michaelson-Morley experiment confronted the scientists with an embarrassing alternative (i) scraping the either theory; or (ii) Accepting it. If the second, they had to abandon the Copernician concept of the earth in motion and to say that the earth stood still”

“ಮೈಕೆಲ್‌ಸನ್-ಮಾರ್ಲೇಯವರು ನಡೆಸಿದ ‘ಇಂಟರ್‌ಫೆರೋಮೀಟರ್’ ಪ್ರಯೋಗವು ಅವರನ್ನು ತಬ್ಬಿಬ್ಬುಗೊಳಿಸುವ ಇಬ್ಬಂದಿ ಯೋಚನೆಗೆ ಎಡೆಗೊಟ್ಟಿತು—(i) ಈಥರ್ ಅಥವಾ ಆಕಾಶ ತತ್ವವಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಕೈಬಿಡಬೇಕು ;

ಅಥವಾ, (ii) ಕೋಪರ್ನಿಕಸನ ಭೂಭ್ರಮಣೆಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಅಲ್ಲಗಳೆದು, ಭೂಮಿಯು ಸ್ಥಿರವಾಗಿದೆ ಎನ್ನು ಬೇಕು.”

‘The first three minutes’—Steven Weinberg.

“ನೊದಲ ಮೂರು ನಿಮಿಷಗಳು”—ಸ್ಟೀವೆನ್ ವೀನ್‌ಬರ್ಗ್

“True, the sky rotates around the pole star, and over longer times the moon itself waxes and wanes, and the moon and the planets move against the back ground of stars—But these are merely local phenomena caused by motions within our solar system.

“ಅಕಾಶವೇ ಧ್ರುವನಕ್ಷತ್ರಕ್ಕೆ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತುತ್ತದೆ ಎಂಬುದು ನಿಜ; ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚು ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನಕ್ಷತ್ರಗಳನ್ನು ಹಿನ್ನೆಲೆಯಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಚಂದ್ರನೂ ಇತರ ಗ್ರಹಗಳೂ ಚಲಿಸುತ್ತವೆ ಎಂಬುದೂ ನಿಜ. ಆದರೆ, ಅವು ಕೇವಲ ಸೌರ ವ್ಯೂಹಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತಗಳಾದ ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು.”

[ಶ್ರೀ ವಾದಿರಾಜ ಗುರುಸಾರ್ವಭೌಮರು ಭಾಗವತಾದಿ ಪುರಾಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ವರ್ಣಿಸಿರುವ ಕಾಲಚಕ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮೇಲೆ ಹೇಳಿದ ಮಾತುಗಳು ಧೃಢೀಕರಿಸುತ್ತವೆ.]

‘The Primeval Universe’—ಪ್ರಾಚೀನ ವಿಶ್ವ

Prof J. V. Narlikar ಪ್ರೊ|| ಜಿ. ವಿ. ನಾರ್ಲಿಕರ್

“I am always intrigued by the above quotation (Vishnu Purana, Chapter III-VI-12-15), one which is also found in some other ancient Hindu scriptures ; for, doing the necessary multiplication, we find that the day of Brahma, the creator of the universe is 4.32 billion years.

a figure that is of the same order of magnitude as current estimates of the age of the universe based on the latest astronomical observations, How did the ancients arrive at this figure? "

“ಮೇಲೆ ಉದಾಹರಿಸಿದ ಉದ್ಭೂತ ವಾಕ್ಯಗಳು ಯಾವಾಗಲೂ ನನ್ನನ್ನು ಕಾಡಿಸುತ್ತವೆ. (ವಿಷ್ಣು ಪುರಾಣ, ಅಧ್ಯಾಯ III-VI, 12-15) ಇಂತಹುದೇ ಮಾತು ಇನ್ನಿತರ ಕೆಲವು ಹಿಂದೂ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ನನ್ನ ದಿಗ್ಭ್ರಮೆಗೆ ಕಾರಣವೇನೆಂದರೆ, ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದ ಪ್ರಕಾರ ಸೃಷ್ಟಿಕರ್ತನಾದ ಬ್ರಹ್ಮನ ಒಂದು ಹಗಲೆಂದರೆ 432 ಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳಾಗುವುವು. (“ಚತುರ್ಯುಗ ಸಹಸ್ರಾಣಾಂ ಬ್ರಹ್ಮಣೋ ದಿನ ಮುಚ್ಯತೇ”-ಭಗವದ್ಗೀತಾ.) ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಖಗೋಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವದ ವಯೋಮಾನವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿದಿರುವ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರಕ್ಕೆ ಅದು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾಚೀನರು ಗಣಿತದ ಈ ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಹೇಗೆ ಬರಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು?”

[ವೇದಗಳ ಅಧಿಕಾರ ವಾಣಿಯನ್ನೂ, ಯುಷಿದರ್ಶನವನ್ನೂ ಒಪ್ಪಲೇಬೇಕೆಂದು ಇದರಿಂದ ಸಿದ್ಧವಾಯಿತಲ್ಲವೆ !]



# ತಿದ್ದು ಪಡಿ

ಪುಟ	ಪಂಕ್ತಿ	ತಪ್ಪು	ಸರಿ
2	10	ವ್ಯಾಖ್ಯಾನು	ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ
11	1,18	ರಮಾ ನಾರಾಯಣರು	ರಮಾನಾರಾಯಣರು
16	8	ದೃಷ್ಟಾನ	ದೃಕ್ಮಾನ
16	12	ಸತ್ಯಸೃಷ್ಟೀಜ್ಞತಂ	.....ಚೀಂಗಿತಂ
19	22	ಶತ್ಸಹಸ್ಪಾಣಿ	ಶತ್ಸಹಸ್ಪಾಣಿ
20	10	ಪೃಥಿವ್ಯಾಸಮಸೋ	.....ಸ್ತಮಸೋ
22	11	28	56
25	25	ಸಾಗರಂ	ಸಾಗರಾ
	26	ವಿಸಾರಂ	ವಿಸ್ತಾರಾ
29	11	ಭವತ್	ಭವೇತ್
	14	ಸರ್ಗೋಕ್ತಾ	ಸರ್ಗೋಕ್ತಾ
31	16	ದುಲ	ಮಲ
35	34	ಮೇಹೀ	ಮಹೀ
37	11	ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ವ	ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ವ
39	13	ಲಕ್ಷ್ಮಕೈ	ಲಕ್ಷ್ಮಕೈಃ
41	2	ದ್ವೀಪದ	ದ್ವೀಪಗಳೂ
53	5	ವರ್ತತೀ	ವರ್ತತೇ
	6	ಪ್ರಾಚಾ	ಪ್ರಾಚ್ಯಾಂ
54	10	ದೇವಕೋ	ದೇವಕೂ
56	19	ನಿಷೇಧ	ನಿಷಧ
71	14	ಕರ್ಮಣಾಂ	ಕರ್ಮಣಾ
78	1	ದೇಹ	ದೇವ
80	23	ರಾತಾಣೀತಿ	ರಾತ್ರಾಣೀತಿ

ಪುಟ	ಪಂಕ್ತಿ	ತಪ್ಪು	ಸರಿ
	24	ಪದಪದ್ಯವೇತ್	ಪದವದ್ಯವೇತ್
81	6	ಮಾಸವುಭೌ	ಮಾಸಾವುಭೌ
84	2	ಕಡಿವೇಗ	ಕಡಿಮೆ ವೇಗ
95	18	ಮಾರೋಹ	ಮಾರೋಹ
	19	ಚಾಸರಂ	ಚಾಸರಾ
98	14	ಲಕ್ಷ	11 ಲಕ್ಷ
	27	ಶುಭೋನಕೈಃ	ಶುಭೋದಕೈಃ
101	3	ವ್ಯಾಜ್ಯಾ ವರ್ಣಿತಂ	ವ್ಯಾಜಾ ವರ್ಣಿತಂ



# ಭೂಗೋಳ ವರ್ಣನೆ

( ಅರ್ಥಾತ್ ಪ್ರಹ್ಲಾಂಡ ವರ್ಣನೆ )

ಭೂಮಿ ಸೌರವ್ಯೂಹದ ಗ್ರಹವಲ್ಲ, 30 ಕೋಟಿ ಮೈಲಿ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಭೂಮಂಡಲದ ಕೇಂದ್ರ, ಮೇರು ಪರ್ವತ. ಅದನ್ನು ಪ್ರದಕ್ಷಿಣೆಯಾಗಿ ಸುತ್ತಿ ಬರುವ ಸೂರ್ಯ ಗ್ರಹರಾಜನೂ ಹೌದು ; ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಜನಕನೂ ಹೌದು.

ಅನುವಾದ, ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ

ವಿ. ಬಾದರಾಯಣ ಮೂರ್ತಿ